

GÜNCELLEME TARİHİ. 25.02.2024

REVİZYON TAKİP

Revizyon Tarihi	Revizyon Açıklama	Revizyon No

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
Kalite Yöneticisi	Laboratuvar Yöneticisi	Laboratuvar Yöneticisi

BİYOKİMYA LABORATUVARI

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L100000	1,25-Dihidroksi Vitamin D	Salı Saat 09.00 (Pazartesi Saat 18.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
	2,5-Hekzandion	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	GC MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L100080 (Spot idrar) L100090 (24 Saatlik idrar)	5-Hidroksi Indol Asetik Asit (5-HIAA)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 13 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L100100	5-Hidroksitriptamin (Serotonin)	Pazartesi Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot,24 Saatlik) - 5 mL Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 56 gün Dondurulmuş - 365 gün
L100110	5-Hidroksitriptamin (Serotonin)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	15 Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum / Tam Kan/ EDTA'lı Plazma - 1 mL Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş - 14 gün
L100130	5'- Nükleotidaz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 1 mL Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L100160	11-Deoksikortizol	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 4 Saat
L100180	17-Hidroksikortikoidler (17- Ketosteroidler)	Çarşamba Günü Saat 12.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L100190	17 OH-Progesteron	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (24 Saatlik) - 5 mL Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün
L100220	25-Hidroksi Vitamin D	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.3 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L100230 (Serum) L100250 ((BOS) L100260 (Vücut Sıvıları)	Adenozin Deaminaz Aktivitesi (ADA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma/Serum - Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 14 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L100270	Adrenokortikotropik Hormon (ACTH)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS, Vücut Sıvısı - 1 mL Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 3 Gün Dondurulmuş - 6 ay Ortam - 1 gün
L100280	Pıhtılaşma Zamanı (ACT)	Hafta İçi Her Gün	Aynı Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 3 Saat Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 2 Saat
L100290	Aktive Protein C Rezistansı (APC Rezistansı)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 Gün Dondurulmuş - 7 gün
L100300 (Serum) L100310 (Vücut Sıvısı)	Alanin Aminotransferaz (ALT)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Saat Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 2 Saat
L100320 (Serum) L100350 (BOS) L100360 (Vücut Sıvısı)	Albümin	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Vücut Sıvısı - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün
L100330 (Spot İdrar) L100340 (24 Saatlik İdrar)	Albümin	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
L100370	Aldolaz	Pazartesi (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Bir hafta sonra Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS, Vücut Sıvısı - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 8 Saat
L100010	Androstenedion	Salı, Perşembe ve Cumartesi	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş - 14 gün
L100380	Aldosteron	Salı, Perşembe ve Cumartesi	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L100400	Aldosteron (İdrar)	Salı, Perşembe ve Cumartesi	6 iş günü içerisinde Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 28 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 4 gün
L100410	Alfa-1 Antitripsin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı 24 Saatlik idrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 28 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün
L100650	Anti Plazmin	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün ortam - 28 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L100680	Alfa-Fetoprotein (AFP)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMA	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 8 Saat
L100710	Alkalen Fosfataz (ALP)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L100730	Alkalen Fosfataz İzoenzimleri (ALP İzoenzim Elektrofrez)	Laboratuvara danışınız	Laboratuvara danışınız	Elektrofrez	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 60 gün Ortam - 7 gün
L100740	Alkalen Fosfataz (Kemiğe Spesifik)	Pazartesi Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 360 gün Ortam - 1 gün
L100760 (Serum) L100770 (24 Saatlik idrar)	Alüminyum	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 60 gün Ortam - 1 gün
	Anti Faktör Xa	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 14.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Aynı Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 Gün Ortam - 8 Saat
L100800	Amilaz	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli lacivert kapaklı tüpe alınmış serum numunesi - 1 mL (min 0.5 mL), İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün
L100810 (Spot idrar) L100820 (24 Saatlik)	Amilaz (İdrar)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün
L100840	Amiloid A	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L100860	Amonyak (NH ₃)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün
L100880	Angiotensin Converting Enzyme (ACE)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA Plazma- 1 mL (min 0.5 mL) (Heparinli plazma kabul edilmez !) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 3 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 24 Saat

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L100890	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgA	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum veya Heparinli plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün
L100900	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgG	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
L100910	Anti beta-2 Glikoprotein 1 IgM	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
L100920	Antidiüretik Hormon, Vazopressin (ADH)	Çarşamba (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	3 Gün Sonra Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
L100980	Antistreptolizin O (ASO)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 24 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 Gün Ortam - 2 Saat
906880	Anti-Tiroglobulin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 2 gün
L100990	Antitrombin III Aktivite	Çarşamba ve Cuma Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L101000	Apolipoprotein A	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 8 Saat Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 4 Saat
L101030	Apolipoprotein B	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 24 Saat
L101050	Aktive Parsiyel Tromboplastin Zamanı (APTT)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 24 Saat
L101070	APTT-LA	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 Gün Ortam - 2 Saat

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L101160	Arsenik (Plazma)	Cumartesi Saat 10.00 (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün
L101190	Arsenik, (Eritrosit içi)	Cumartesi Saat 10.00 (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün
L101170 (24 Saatlik İdrar)	Arsenik (24 Saatlik İdrar)	Cumartesi Saat 10.00 (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (24 Saatlik) - 5 (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 72 Saat
L101250	Asit Fosfataz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 5 gün
L101280	Aspartat Aminotransferaz (AST)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün
L101320	Brain Natriüretic Peptide (BNP)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma - 1 mL (min 0.4 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 365 gün
L101350	Bakır (Eritrosit içi)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	AAS	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 gün
L101350 (24 Saatlik İdrar)	Bakır (İdrar)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)		AAS	Numune Türü - Numune Miktarı 24 Saatlik idrar - 10 mL (min 0.4mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 28 Gün (tercih edilir) Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L101330	Bakır (Serum)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	AAS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (kan lacivert kapaklı tüpe alınmalı) - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 28 gün
	Baryum (Ba)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Lacivert kapaklı tüp) -3 mL (min 2.5 mL) Spot idrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 6 ay Ortam - 3 gün
	Benzen	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	7 Gün Sonra Saat 18.00	GC MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
	Berilyum	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Lacivert kapaklı tüp) - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 6 ay Ortam - 3 gün
	Bizmut (Bi)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Lacivert kapaklı tüp) - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L101710	Bilirubin (Direkt)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum- 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 6 Saat
L101730	Bilirubin (Total)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 1 gün
L101760	Biotinidaz Aktivitesi	Pazartesi ve Çarşamba	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 5 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün
L101780 (L101790)	BOS İmmunElektroforez (Oligoklonal bant)	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	14 Gün Sonra Saat 18.00	Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) BOS- 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 60 gün Ortam - 14 gün
L101810	Böbrek Taşı Analizi	Pazartesi Saat 09.00 (Cumartesi Saat 16.00 kadar kabulü yapılan numuneler çalışmaya dahil edilir.)	7 Gün Sonra Saat 18.00	Semikantitatif (Manual Test)	Numune Türü - Numune Miktarı Böbrek taşları, türlü vücut salgısından ve dokusundan arındırılmış, alkol veya su ile yıkanıp temizlendikten Sonraoda sıcaklığında kurutulmuş olmalıdır. Taş, temiz, küçük bir kutu veya ağız kilittli naylon poşete konulup analize gönderilmelidir. Sarğı bezine sarılmış olarak veya doğrudan şeffaf bant ve benzeri yapıştırıcılar üzerine yapıştırılmamalıdır. Sağlıklı sonuç için taş minimum 3 mm çapında (mercimek kadar) olmalıdır. Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 yıl Dondurulmuş - 1 yıl
L101820	Büyüme Hormonu (Growth hormon, Somatotropin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L101830	C-Peptid	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, İdrar - 1 mL (min 0.8 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün
L101860	C1 Esterase Inhibitor activity (Fonksiyonel)	Pazartesi (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	15 Gün Sonra Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı plazma (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 6 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L101900	CA 125	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 180 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 5 gün
L101920	CA 15-3	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L101940	CA 19-9	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L101960	CA 72-4	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
	CD4/CD8 Analizi (CD4, CD8, CD14, CD45 Sonuçları ile beraber verilir)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	FLOW CYTOMETRİ	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Ortam - 3 gün
L116920	CD34 Analizi (CD45, CD14, CD34 Sonuçları ile beraber verilir)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	FLOW CYTOMETRİ	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Ortam - 3 gün
L101980	CH 50 Kompleman Aktivitesi	Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L102000	Cıva, Tam kan	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Ortam - 28 gün
L102010	Cıva, İdrar	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 10 mL (min 2 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
L102040	Çinko, Serum	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	AAS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Lacivert kapaklı tüp tercih edilir - 1 mL (min 0.2 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L102050	Çinko, İdrar	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 10 mL (min 5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L102060	Çinko, Eritrosit içi	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	AAS	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 5 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L102070	Çok Uzun Zincirli Yağ Asitleri (C.22,C.24,C.26) analizi	Cumartesi Saat 15.00 (Saat 14.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Hafta Sonrası Saat 18.00	GC MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 15 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 92 gün
L102090	D-Dimer	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 14.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	İMMUNOTürbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratri Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 Gün Ortam - 4 Saat
L102100	Dehidroepiandrosteron (DHEA)	Cuma Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 28 Gün Ortam - 6 Saat
L102110	Dehidroepiandrosteron Sülfat (DHEA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 6 Saat
L102120	Demir (Fe)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün
L102160	Demir Bağlama Kapasitesi (UIBC)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün
L102170 (Spot idrar) L102180 (24 Saatlik idrar)	Deoksipiridinolin	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Cuma günü Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 90 gün
L102190	Desmoglein-1 antikor	Hafta İçi Her Gün	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 14 gün
L102200	Desmoglein-3 antikor	Hafta İçi Her Gün	25 Gün Sonra sonuçlanır	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 14 gün
L102250	Dihidrotosteron (DHT)	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 14.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	2 Hafta Sonrası Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 6 Saat
L102260	Doku Transglutaminaz IgA	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L102270	Doku Transglutaminaz IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L102290	Dörtlü Tarama Testi	Hafta İçi Her Gün	Üç Gün Sonra Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L102300	Eozinofil Katyonik Protein (ECP)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L102310	Eritropoetin (EPO)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L102320	Estradiol (E2)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L102340	Estriol (E3)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L102350	Etanol (Alkol)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 3 Gün Dondurulmuş - 28 gün. Ortam - 1 gün
L102400	Fenilalanin	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Filtre kağıdı kartında 3 dolu daire Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
911380	Fenol	Çarşamba (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Cuma günü Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 180 gün
L102410	Ferritin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 Gün
L102450	Fibrinojen	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 Gün Ortam - 1 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L102480	Folik Asit (serum)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L102490	Folik Asit (eritrosit)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L102500	Folikül Stimülant Hormon (FSH)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün
L102470	Fitanik asit	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	iki hafta Sonra Saat 18.00	GC MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 15 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 92 gün
L102510	Fosfor (Serum)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün
L102520 (Spot idrar) L102530(24 Saatlik idrar)	Fosfor (İdrar)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L102570	Fruktozamin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 3 gün
L102600	Gaitada PH	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Kolorimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 2 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Gün Ortam - 4 gün
L102610	Gaitada Sindirim durumu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskobik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 2 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Gün Ortam - 4 gün
L102620	Gaitada Sterkobilin Aranması	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	KALİTATİF	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 2 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Gün Ortam - 4 gün
L102630	Gaita yağ (Steatokrit)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskobik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Gün Ortam - 4 gün
L102640	Şeker kromatografisi	Hafta İçi Her Gün	7 iş günü içerisinde Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L102640	Gaitada Redükten madde	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	KALİTATİF	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 1g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 gün
L102780	Gama Glutamil Transferaz (GGT)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 7 gün
L102800	Gastrin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün
L102820	Hemoglobin A1C (HbA1c)	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 15.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik / HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 1 gün
L102860	Glukozaminoglikan (GAG) İdrar	Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Salı günü Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 15 Gün Dondurulmuş - 365 gün
911300	Hippürik asit, (P-metil, M-metil, O-metil hippürik Asit) İdrarda	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Cuma günü Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L102860	Mukopolisakkarit Tayini	Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Salı günü Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 15 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün
L102870	Glomerüler Bazal Membran Antikoru (Anti- GBM)	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Perşembe Saat 18.00	ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
L102890	Glukoz (Kan Şekeri)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Florid/Oksalatlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L102940	Glukoz (Tokluk Kan Şekeri-Posprandial 1. Saat)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Florid/Oksalatlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L102950	Glukoz (Tokluk Kan Şekeri-Posprandial 2. Saat)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Florid/Oksalatlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L113240 L113250 L113260 L113280 L113270	Glukoz Tolerans Testi (75 gr ile Standart) 0.-30.-60.-90.-120. dk.	Hafta İçi Her Gün	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Florid/oksalatlı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L113410 L113430 L113450 L113460	Glukoz Tolerans Testi (100gr ile Gebede) 0.-60.-90.-120.dk.	Hafta İçi Her Gün	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L113480	Glukoz Tolerans Testi (50gr ile Gebede) 60. dk.	Hafta İçi Her Gün	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L102980	Glukoz 6-Fosfat Dehidrogenaz (G-6-PD)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 20 gün
L103020	Haptogloblin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
L103050	HDL Kolesterol	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L103140	Hemoglobin Varyant Analizi	Pazartesi ve Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L103190	HLA B27	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	AKIM SİTOMETRİ	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman
L103530	Intrinsik Faktör Antikoru (IF)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L103540	IgD	Salı Saat 16.00 (Saat 17.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 7 gün
L103540	IgE	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 2 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L103550	IgG İndeksi	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	14 Gün Sonra Saat 18.00	Nefelometrik, Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
L103620	İkili Tarama Testi (PAPP-A + serbest beta HCG)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L103720	İmmünElektroforez (Serum)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	JEL Elektroforez - Kapiller Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
L103740	İmmünElektroforez (İdrar)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	JEL Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 5 gün Ortam - 3 gün
	İmmünfenotip tayini (BAL lenfositleri) (CD45, CD14, CD3, CD4, CD8, CD19, CD3-16+C3956, CD15)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Flow cytometri	Numune Türü - Numune Miktarı Bronko alveolar lavaj sıvısı (BAL) - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Ortam - 3 gün
L103760	İnhibin A	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L103780	İnsülin (Açlık)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün
L103790	İnsülin (Tokluk)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün
907620	IgA	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Nefolometre	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30
907630	IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Nefolometre	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907640	IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Nefolometre	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907790	IgG alt sınıfları IgG 1 IgG 2 IgG 3 IgG 4	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefolometre	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L103800	IGF-1 (Somatomedin C)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L103810	İnsülin benzeri büyüme faktörü bağlayan Protein 3 (IGF BP3)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
	İnsülin rezistansı (HOMA1-IR)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 6 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 84 gün
L103811	İnterferon Gama Salınım Testi (IGRA)	Hafta İçi Her Gün (numuneler inkübe edilmeden gönderilirse bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune tipi-Numune Miktarı Tam kan - 4 özel tüpe, her tüpe 1 mL. Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Oda ısısında (17-25 derece) İnkübasyon ve santrifüj sonrası Buzdolabında (4 derece)
L103820	İyonize Kalsiyum (Ca ²⁺)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L103840	İyot	Hafta İçi Her Gün	İki Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Kan, Laciver kapaklı tüpe alınmalı) - 1 mL (min 0.5 mL) İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 21 gün
L103850	Kalsitonin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 90 gün
L10380	Kalsiyum	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 240 gün
L103870 (Spot idrar) L103880 (24 Saatlik idrar)	Kalsiyum (İdrar)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 3 gün
705140	Kan Grubu	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 15.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	JEL SANTRİFÜGASYONU	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L103930	Kappa Hafif Zincir (Serbest,Serum)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 3 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L103940	Kappa Hafif Zincir (Total,Serum)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 3 gün
L103950	Kappa Hafif Zincir (Serbest,İdrar)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 2 Saat
L103950	Kappa Hafif Zincir (Total,İdrar)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 2 Saat
L104010	Karnitin/Açilkaritin Analizi (Kuru Kan)	Pazartesi ve Cuma (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Filtre kağıdı kartında 3 dolu daire Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L104030	Karsinoembriyonik Antijen (CEA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L104050	Dopamin, Plazma	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
L104050	Katekolaminler Noradrenalin (Norepinefrin), Plazma	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 2 Saat
L104060 (Spot idrar) L104070 (24 Saatlik idrar)	Katekolaminler Noradrenalin (Norepinefrin), İdrar	Pazartesi ve Perşembe (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 7 gün
L104060 (Spot İdrar) L104070 (24Saatlik idrar)	Katekolaminler Adrenalin (Epinefrin) İdrar	Pazartesi ve Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 7 gün
L104060 (Spot idrar) L104070 (24Saatlik idrar)	Katekolaminler Dopamin, İdrar	Pazartesi ve Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L104090	Katekolamin Metabolitleri Metanefrin, Plazma	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L104090	Katekolamin Metabolitleri Normetanefrin, Plazma	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 2 Saat
L104100 (Spot idrar) L104110 (24Saatlik idrar)	Katekolamin Metabolitleri Homovanilik asit (HVA)	Pazartesi ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 3 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 gün Dondurulmuş - 180 gün
L104100 (Spot idrar) L104110 (24 Saatlik idrar)	Katekolamin Metabolitleri Metanefrin, İdrar	Pazartesi ve Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L104100 (Spot idrar) L104110 (24 Saatlik idrar)	Katekolamin Metabolitleri Normetanefrin, İdrar	Pazartesi ve Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün. Ortam - 7 gün
L104180 (Serum) L104210 (BOS)	Klorür	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ISE	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L104190 (Spot idrar) L104200 (24 Saatlik idrar)	Klorür (İdrar)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ISE	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L104230	Faktör V (Proakselerin) Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104240	Faktör VII (Prokonvertin) Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104250	Faktör VIII Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104260	Faktör IX (Christmas Faktör) Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104270	Faktör X (Stuart Faktör) Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L104280	Faktör XI Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104290	Faktör XII (Hageman Faktörü) Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104300	Faktör XIII Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104310	Faktör II İnhibitör	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104340	Faktör VIII İnhibitör	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104350	Faktör IX İnhibitör	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sıratlı Plazma - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 8 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104520	Kolesterol	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L104560	Kompleman (C3)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104570	Kompleman (C4)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L104670	Kortizol, serum	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Kırmızı kapak tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L104680 (Sabah) L104690 (Akşam)	Kortizol	Çarşamba (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Cuma günü Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Tükrük - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 60 Gün Ortam - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L104700 (Spot idrar) L104710 (24Saatlik idrar)	Kortizol, İdrar	Çarşamba (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Cuma günü Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktar İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 7 gün
L104730	Kreatin Kinaz (CK)	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktar Serum - 2 mL (min 0.75 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 28 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L104750	Kreatin Kinaz (CK) İzozimlileri	Hafta İçi Her Gün	1 ay Sonra	Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktar Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 360 gün Ortam - 1 gün
L104760	Kreatin Kinaz (CK) -MB (Aktivite)	Hafta İçi Her Gün (18.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	2 Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktar Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 3 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 8 Saat
L104780	Kreatinin	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktar Serum - 1 mL (min 0.5 mL) İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün. Ortam - 30 gün
L104790 (Spot İdrar) L104800 (24 Saatlik idrar)	Kreatinin	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktar İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 90 Gün Dondurulmuş - 90 Gün Ortam - 14 gün
L104820	Kreatinin Klerens Testi	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktar Serum- 1 ml (min 0.5 mL) ve 24 Saatlik İdrar - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 90 Gün Dondurulmuş - 90 Gün Ortam - 14 gün
L104830	Kriyofibrinogen	Pazartesi, Salı, Çarşamba ve Perşembe	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	PRESİPİTASYON	Numune Türü - Numune Miktar EDTA'lı plazma - 5 mL (min 3 mL)
L104840	Kriyoglobulin	Pazartesi, Salı, Çarşamba ve Perşembe	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	PRESİPİTASYON	Numune Türü - Numune Miktar Serum - 5 mL (min 3 mL)
L104850	Krom	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktar Serum (Laciver kapaklı tüp) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 30 gün
L104850	Krom, Eritrosit içi	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktar Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
	Kromogranin A	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün
L104860	Kurşun, Plazma	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	AAS	Numune Türü - Numune Miktarı Tavsiye edilen birincil numune türü Heparinli Tam Kan - 3mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün
L104870	Kurşun, Kan	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	AAS	Numune Türü - Numune Miktarı Tavsiye edilen birincil numune türü Heparinli Tam Kan - 3mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün
L104880	Kurşun, İdrar	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L104890	Laktat (Laktik Asit)	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 16.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Oxalatlı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 30 gün
L104920 (Serum) L104930 (BOS) L104940 (Vücut Sıvıları)	Laktat Dehidrogenaz (LDH)	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS, Vücut Sıvıları- 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş - 30 gün
L104950	Laktoz Laktoz Tolerans Testi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 2 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam (tercih edilir) - 7 gün
L104970	Lambda Hafif Zincir (Serbest, Serum)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 21 Gün Ortam - 3 gün
L104980	Lambda Hafif Zincir (Total, Serum)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 3 gün
L104990	Lambda Hafif Zincir (Serbest, İdrar)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 2 Saat
L104990	Lambda Hafif Zincir (Total, İdrar)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 2 Saat

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L105000	LDL Kolesterol (Direkt)	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 5 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L105010	Lenfosit Alt Grupları (8 adet monoklonal antikor sonucu verilir)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Flow cytometri	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman
L105100	Lipaz	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L105130	Lipoprotein Elektrofrez	Laboratuvara danışınız	Laboratuvara danışınız	Elektrofrez	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 60 gün
L105140	Lipoprotein a	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
L105200	Lupus Antikoagülan (Tarama)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratl'ı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L105210	Lupus Antikoagülan (Doğrulama)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratl'ı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L105220	Luteinizan Hormon (LH)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün
L105230 (Serum) L105240 (Vücut Sıvıları)	Magnezyum	Hafta İçi Her Gün (16.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS, İdrar(Spot, 24 Saatlik) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 365 gün
L105250	Magnezyum, Eritrosit içi	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 gün
L105260	Melatonin, Serum	Çarşamba Günü (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Cuma günü Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 ay Dondurulmuş - 1 yıl Ortam - 2 Hafta
911310	Methemoglobin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman
L105290 (Serum) L105300 (Spot idrar) L105310 (24 Saatlik İdrar)	Metil malonik asit	Çarşamba (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2,5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L105330 (Serum) L105540 (İdrar)	Miyogloblin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, İdrar - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L114790 L119670	Monoklonal Antikorlar (CD Markerları) Bkz. SUT EK 2B Listesi 126-133 syf.	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Flow cytometri	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Ortam - 3 gün
L105430 (Serum) L105450 (Spot idrar) L105460 (24 Saatlik idrar)	Nikel	Cumartesi (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Laciver kapaklı tüp) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L105510	Nitroprussitad	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 70 gün
L105520	Nöromiyelitis Optika IgG (Anti-NMO)	Perşembe Saat 09.00 (Çarşamba 18.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Bos - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün
L105530	Nöron spesifik enolaz (NSE)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Plazma kabul edilmemektedir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 Saat Dondurulmuş - 3 ay Ortam - 6 Saat
L105560	Nükleer Matriks Protein 22 (NMP 22) (Kalitatif)	Hafta İçi Her Gün Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	STRİP	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 3 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 7 gün
L105570 (Spot idrar) L105580 (24 Saatlik idrar)	Oksalat	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 3 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L105620	Oraklaşma testi	Pazartesi ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
L105660	Organik Asit Analizi (İdrar)	Pazartesi ve Cuma (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Yirmi Gün Sonra Saat 18.00	GC MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 10 mL (min 0,5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 14 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 416 gün
L105720	Osteokalsin	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 3 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L105730	Ozmalalite (Serum)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 Gün Ortam - 1 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L105740	Ozmalarite (İdrar)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
L105750	Ozmatik Frajlite	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 3 gün
L105910	Pankreatik amilaz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 365 Gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 7 gün
L105960	Parathormon (PTH)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün
L106000	Periferik Yayma İncelemesi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan ve periferik yayma preparatı Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir)
L106020 (Spot İdrar) L106030 (24 Saatlik İdrar)	Piridinolin	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Cuma günü Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 90 gün
L106040	Piruvat	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan, BOS - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 15 gün
L106070	Piruvat kinaz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 15 gün
L106080	Plazminojen	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L106100	Porfirin ve Türevleri (Üroporfirin, Heptakarboksiporfirin,Hekza karboksiporfirin,Pentakarbok siporfirin,Koproporfirin	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Cuma günü Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L106120 (Spot idrar) L106140 (24 Saatlik idrar)	Porfobilinojen	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Cuma günü Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 gün
L106150 (Serum) L106170 (Spot idrar) L106180 (24 Saatlik idrar) L106190 (Vücut Sıvıları)	Potasyum	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	ISE	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, İdrar(Spot, 24 Saatlik), BOS, Mayi - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 2 gün
L106200	Prealbumin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L106210	Pristanik asit	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki hafta Sonra Saat 18.00	SPEKTROMETRE	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 15 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 92 gün
L106220	Pro-BNP (Pro-Brain Natriuretic Peptide)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	FAI	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün
L106230	Progesteron	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 3 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 Gün Ortam - 8 Saat
L106240	Prokalsitonin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, Kırmızı kapaklı tüp tercih edilir - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L106260	Prolaktin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 1 gün
L106250	P1NP	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 5 Saat Dondurulmuş - 60 gün
L106260	Makro-Prolaktin taraması	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	PEG ÇÖKTÜRME + CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 1 gün
L106270	Prostat Spesifik Antijen, Serbest (S.PSA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 gün
L106280	Prostat Spesifik Antijen, Total (T.PSA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 gün
L106290	Prostatik Asit Fosfataz (PAP)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün
L106300 (Serum) L106330 (Vücut sıvısı)	Total Protein	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L106310 (Spot idrar) L106320 (24Saatlik idrar)	Total Protein (İdrar)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 1 gün
L106340	Protein C Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 2.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagüloimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L106350	Protein C Antijen	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagüloimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L106360	Protein Elektroforezi (Serum)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 16.00	KAPİLER Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
L106370	Protein Elektroforezi (İdrar)	Cuma Saat 15.00 (Saat 15.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	JEL Elektroforez	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 5 gün Ortam - 3 gün
L106390	Protein S Aktivite	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagüloimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L106400	Protein S Antijen	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagüloimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L106430	Protrombin Zamanı (PTZ)	Hafta İçi Her Gün	Aynı Gün Saat 18.00	Koagüloimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L106440	Pseudokolinesteraz	Hafta içi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
L106490	Renin (Aktivite)	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L106510	Reptilase	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagüloimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L106530	Retikülosit	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Cell Counter	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 2 Gün Ortam - 1 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L106540	Retinol Binding Protein (RBP)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L106560	Reverse T3	Cuma (Perşembe Saat 18.00 'e kadar gelen numuneler çalışmaya girer)	3 Gün Sonra 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L106570	Romatoid Faktör (RF)	Hafta İçi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
L106620	Safra asitleri	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 1 gün
L106650	Eritrosit Sedimentasyon Hızı (1 Saat)	Hafta İçi Her Gün (Saat 16.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Dört Saat sonra	Fotosedimentasyon Yöntemi	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı kan, sitratlü sedim tüplerine işaretli çizgiye kadar kan alınır. Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 Gün Ortam - 4 Saat
L106660	Seks Hormon Bağlayıcı Globulin (SHBG)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 60 gün
L106670	Selenyum, serum	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Laciver kapaklı tüp) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün
L106670	Selenyum, tam kan	Cumartesi (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	3 Gün Sonra 18.00	ICP-MS	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün
L106680	s-C Reaktif Protein (hs CRP)	Hafta İçi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	TÜRBİMETRİK	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L106760	Serbest T3 (Serbest Triiyodotironin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 1 gün
L106770	Serbest T4 (Serbest Troksin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 3 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L106780	Serbest Testosteron	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 60 gün
L106790	Seruloplazmin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L106850	Sistatin C	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 7 gün
L106890 (Spot idrar) L106900 (24 Saatlik idrar)	Sitrat (İdrar)	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L110550 (Spot idrar) L110560 (24 Saatlik idrar)	Sistin, İdrar	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 14 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 70 gün
L106910 (Serum) L106950 (Vücut Sıvısı)	Sodyum	Hafta içi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	ISE	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS, Mayi - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Ortam - 14 gün
L106930 (Spot idrar) L106940 (24 Saatlik idrar)	Sodyum (İdrar)	Hafta içi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	ISE	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
L107010	Tam İdrar Tahlihi (Strip+mikroskopi)	Hafta içi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	STRIP + Mikroskobik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 Saat Ortam - 2 Saat
L107020	Tam Kan Sayımı (Hemogram)	Hafta içi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Cell Counter	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 2 Gün Ortam - 1 gün
L107050	Tiroglobulin (Tg)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	ECLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L107060	Anti-TPO (Tiroid Peroksidaz Antikorları)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 2 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L107070	Tiroid Stimule Edici Immunglobulin (TSl)	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma Saat.12.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 60 Gün Ortam 1 gün
L107090	Toluen	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Bir hafta Sonra Saat 18.00	GC MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 5 gün
L107110	Total Beta-HCG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün
L107160	Total Testosteron	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 60 gün
	Total T3 (triyodotironin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
	Total T4 (Tetraiyodotironin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L107170	Transferrin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Türbidimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 7 gün
911370	Trikloro Asetik asit (TCA)	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 24 Saat
L107250	Trigliserid	Hafta içi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107290	Triplaz	15 günde bir Pazartesi	Ertesi Gün Saat 18.00	FEIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 5 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün
L107310	Trombin zamanı	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L107350	Trombosit fonksiyon testleri (ADP, epinefrin, kolajen, ristosetin olarak 4 ayrı test çalışılır)	Çarşamba (Çarşamba Saat 15.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.	Aynı Gün Saat 18.00	Platelet fonksiyon analizörü	Numune Türü - Numune Miktarı 4 tüp sıratlı tam kan Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Oda Isısında - 6 Saat
L107360	Troponin I	Hafta İçi Her Gün	Üç Saat sonra	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 1 gün
L107380	Tiroid Stimulan Hormon (TSH)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün
L120010 L120020 L120030 L120050 L120800 L120100	Uyuşturucu Tarama Testi (Amfetamin, Barbituratlar, Benzodiyazepinler, Ekstazi, Kokain ve metabolitleri, Marijuana Metadon Metamfetamin Morfin Phyencyclidine Sentetik kanoidler, Trisiklik Antidepresanlar	Hafta İçi Her Gün (Saat 17.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	STRİP	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 10 mL (min 5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün
L107390	TSH Reseptör Antikoru	Pazartesi, Çarşamba ve Cuma	4 iş günü içerisinde Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 30 gün
L107410	Üçlü Tarama Testi (ikinci Trimester Tarama Testi)	Hafta İçi Her Gün	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107420	Üre	Hafta İçi Her Gün Saat 16.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 365 gün
L107430 (Spot idrar) L107440 (24 Saatlik idrar)	Üre (İdrar)	Hafta İçi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L107460	Ürik Asit	Hafta İçi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 gün
L107470 (Spot idrar) L107480 (24 Saatlik idrar)	Ürik Asit (İdrar)	Hafta İçi Her gün (Saat 16.00'dan Sonra gelen numuneler Ertesi Güne kalır)	Dört Saat sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L107500 (24 Saatlik idrar) L107490 (Spot idrar)	Vanil Mandelik Asit (VMA)	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar (Spot İdrar, 24 Saatlik İdrar) - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün
L107510	Vitamin A (Retinol)	Pazartesi Günü Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
L107520	Vitamin B12 (Siyankobalamin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 90 Gün Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün
L107530	Vitamin C (Askorbik asit)	Pazartesi Günü Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı Heparinli Plazma Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L107540	Vitamin E (Alfa-tokoferol)	Pazartesi Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
	Vitamin H (Biotin)	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L107550	Von Willebrand Faktör Antijeni	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L107570	Von Willebrand Faktör Ristosein Kofaktör	Pazartesi ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Koagülometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş - 14 gün
L107610	Yenidoğan Taraması	Pazartesi ve Cuma (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Filtre kağıdı kartında 3 dolu daire Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
ALERJİ TESTLERİ SPESİFİK İGİ KARIŞIMI					
L107640	Ağaç Alerjisi Karışımı (TP1) -T1 Akçaağaç -T3 Hus Ağacı -T7 Meşe Ağacı -T8 Karaağaç Ağacı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107640	Ağaç Alerjisi Karışımı (TP2) -T1 Akçaağaç -T7 Mese Ağacı -T8 Karaağaç Ağacı T14 Kavak	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L107640	Ağaç Alerjisi Karışımı (TP5) -T2 Kızıl Ağaç -T4 Fındık Ağacı -T8 Karaağaç Ağacı -T12 Söğüt Ağacı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107640	Ağaç Alerjisi Karışımı (TP7) -T9 Zeytin Ağacı -T12 Söğüt Ağacı -T16 Beyaz Çam Ağacı -T18 Okaliptüs Ağacı -T19 Akasya Ağacı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107650	Çayır alerjisi Karışımı (GP1) -G3 Meyve Otu -G4 Çayır Otu -G5 Delice Otu -G6 Timoti Otu -G8 Çayır Salkım Otu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107650	Çayır alerjisi Karışımı (GP2) -G2 Domuz ayrığı Otu -G5 Delice Otu -G6 Timoti Otu -G8 Çayır Salkım Otu -G10 Darı Otu -G17 Bahya Otu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107700	Beslenme Alerjisi Tarama (FP7) - F1 Yumurta Akı - F2 Süt - F4 Buğday - F9 Pirinç - F13 Yerfıstığı - F14 Soya fasulyesi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107710	Gıda Karışımı FP13 - F12 Yeşil Bezelye - F15 Beyaz Fasulye - F31 Havuç - F35 Patates	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107740	Balık Paneli FP2- - F3 MorinaBalığı - F24 Karides - F37 KaraKabukMidyesi - F40 TonBalığı - F41 Somon	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107750	Hububat Karışımı FP3 - F4 Buğday - F7 Yulaf - F8 Mısır - F10 Susam tohumu - F11 Karabuğday	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107760	Gıda Et Paneli FP73 - F26 Domuz Eti - F27 Siğir Eti - F83 Tavuk Eti - F88 Koyun Eti	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107770	Kuruyemiş Karışımı FP1 - F13 Yerfıstığı - F17 Fındık - F18 Brezilya Fındığı - F20 Badem - F36 Hindistan Cevizi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107780	Hayvan Tüyleri Karışımı EP1 - E1 Kedi Tüyü-Epiteli - E3 At Tüyü - E4 İnek Tüyü - E5 Köpek Tüyü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L107790	Küf Karışımı MP1 - M1 Penicillium notatum - M2 Cladosporium herbarum - M3 Aspergillus fumigatus - M5 Candida albicans	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107810	Yabani Ot Karışımı WP1 -W1 Kanarya Otu -W6 Mist Otu -W9 Dar yapraklı sinir Otu -W10 Ak kaz ayağı Otu W11 Rus Deve Dikeni Otu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107810	Yabani Ot Karışımı WP3 -W6 Mist Otu -W9 Dar yapraklı sinir Otu -W10 Ak kaz ayağı Otu -W12 Altın basak Otu W20 Isırgan Otu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107820	Akar Karışımı DP1 -D1 Dermatophagoides p. -D2 Dermatophagoides farinae -D3 Dermatophagoides m. -D71 Lepidoglyphus destructor -D72 Tyrophagus putrescentiae -D73 Glycyphagus domesticus -D74 Euroglyphus maynei	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107820	Solunum Tarama IP8 - D1 Dermatophagoides p. - E1 Kedi Tüyü-Epiteli - E5 Köpek Tüyü - G6 Timoti Otu - G12 Çavdar - M2 Cladosporium herbarum - T3 Hus Ağacı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107820	Spesifik IgE H1 Ev Tozu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107840	Spesifik IgE F76 Alfa Laktaalbumin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107850	Spesifik IgE M6 Alternaria Alternata (A. Tenuis)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107860	Spesifik IgE C204 Amoksisillin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107870	Spesifik IgE C203 Ampisillin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L107980	Spesifik IgE F20 Badem	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108000	Spesifik IgE I1 Bal Arısı Zehiri	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108010	Spesifik IgE F247 Bal	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108030	Spesifik IgE F204 Alabalık	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108070	Spesifik IgE F77 Beta Laktoglobülin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108130	Spesifik IgE F4 Buğday Unu	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108150	Spesifik IgE F256 Ceviz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108160	Spesifik IgE F253 Çam Fıstığı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108180	Spesifik IgE F105 Çikolata	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108190	Spesifik IgE F44 Çilek	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108200	Spesifik IgE F27 Dana Eti	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108200	Spesifik IgE F26 Domuz Eti	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108210	Spesifik IgE D1 Dermatophagoides Pteronyssinus	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L108210	Spesifik IgE D2 Dermatophagoides farinae	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108230	Spesifik IgE F25 Domates	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108240	Spesifik IgE F45 Ekmek Mayası	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108280	Spesifik IgE F17 Fındık	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108320	Spesifik IgE F79 Gluten	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108360	Spesifik IgE I6 Hamamböceği	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108440	Spesifik IgE F2 İnek Sütü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
	Spesifik IgE P1-Ascaris	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108490	Spesifik IgE F93 Kakao	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108510	Spesifik IgE M5 Candida Albicans	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108530	Spesifik IgE F11 Karabuğday	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108600	Spesifik IgE F78 Kazein	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108630	Spesifik IgE F409 Keçi Sütü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L108640	Spesifik IgE E1 Kedi epiteli ve kılları	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108700	Spesifik IgE F84 Kivi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
	Spesifik IgE F242 Kırmızı Kiraz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108710	Spesifik IgE M2 Cladosporium herbarum	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108740	Spesifik IgE F88 Koyun Epiteli	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108760	Spesifik IgE E5 Köpek Tüyü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108790	Spesifik IgE K82 Latex	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
	Spesifik IgE W6 Mugwort (Mist otu)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108890	Spesifik IgE F8 Mısır	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108920	Spesifik IgE F92 Muz	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108940	Spesifik IgE F309 Nohut	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108990	Spesifik IgE F35 Patates	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109010	Spesifik IgE C1 Penisilin G	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L109020	Spesifik IgE C2 Penisilin V	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109030	Spesifik IgE M1 Penicillium Notatum	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109040	Spesifik IgE F9 Pirinç	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109050	Spesifik IgE F33 Portakal	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
	Spesifik IgE F244 Salatalık	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109110	Spesifik IgE I71 Sivrisinek	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109130	Spesifik IgE F41 Somon	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109140	Spesifik IgE F14 Soya Fasulyesi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109150	Spesifik IgE F10 Susam	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109170	Spesifik IgE F360 Yoğurt	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109180	Spesifik IgE F95 Şeftali	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109200	Spesifik IgE F83 Tavuk Eti	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109210	Spesifik IgE F315 Taze Fasulye	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L109250	Spesifik IgE I2 Eşekansı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109250	Spesifik IgE I3 Yaban Arısı Zehiri	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109250	Spesifik IgE I4 Sarıca Arı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109250	Spesifik IgE I5 Sarı Eşekansı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109260	Spesifik IgE F13 Yer Fıstığı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109290	Spesifik IgE F245 Yumurta	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109300	Spesifik IgE F1 Yumurta Akı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109320	Spesifik IgE T9 Zeytin ağacı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
	Spesifik IgE E72 Mouse Urine	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108910	Spesifik IgE E78 Muhabbet Kuş Tüyü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
	Spesifik IgE E91 Papağan Tüyü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L107890	Spesifik IgE F203 Antep Fıstığı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L108960	Spesifik IgE F233 Ovomucoid	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108900	Spesifik IgE F3 Morina Balığı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L108170	Spesifik IgE F5 Çavdar	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109280	Spesifik IgE F7 Yulaf	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109310	Spesifik IgE F75 Yumurta Sarısı	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L109060	Spesifik IgE F47 Sarımsak	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 90 gün
L114010	Asetaminofen (Parasetamol)	Salı ve Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 Gün Ortam - 1 Gün
L114090	Digoksin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 180 Gün Ortam - 6 Saat
L114140	Everolimus	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün
L114160	Fenitoin (Difenilhidantoin, Epdantoin)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 7 Gün
L114170	Fenobarbital	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 3 Gün
L114260	Karbamezapin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum (Kırmızı kapak tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 2 Gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L114340	Lamotrigine	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 28 Gün
L114360	Levetracetam	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 28 Gün
L114390	Lityum	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma ve Cumartesi	Dört Saat Sonra	Fotometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 3 Gün
L114410	Methotrexate	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	TANDEM - CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 3 Gün
L114500	Oxcarbazepin ve aktif metabolitleri (Trileptal)	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 28 Gün
L114550	Primidone	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir numuneler bir kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 3 gün
L114590	Salisilat (Salisilik asit)	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir numuneler bir kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	HPLC	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 1 gün
L114610	Siklosporin A	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L114640	Sirolimus (Rapamune)	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L114680	Takrolimus (FK 506)	Salı ve Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
L114700	Teofilin	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 3 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
L114710	Topiramet	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 28 gün
L114730	Valproik Asit	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün
L114740	Vankomisin	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki iş günü Sonra Saat 18.00	LC-MS/MS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 2 gün
MİKROBİYOLOJİ					
912680	Adenovirus IgG	Salı Saat.12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
912690	Adenovirus IgM	Salı Saat.12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
905610	Antibiyotik Duyarlılık Testi	Hafta İçi Her Gün Saat 15.00 (Saat 14.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	DİSK DİFÜZYONYON	Numune Türü - Numune Miktarı Genç bakteri suşu
905670	Boğaz Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Boğaz sürüntüsü Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün
905671	İdrar Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 Saat Ortam - 2 Saat
905672	Gaita Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün
905673	Kulak Akıntısı Kültürü	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Kulak Akıntısı Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 Gün Ortam - 1 gün
905674	Yara Kültürü	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Kültür Materyali Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün
905675	Balgam Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Balgam Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
905676	Vajinal Kültür	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Vajinal - servikal swab Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
905677	Burun Akıntısı Kültürü	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Burun Akıntısı Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün
905678	Üretral Akıntı Kültürü	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Üretral akıntı - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün
905679	Konjonktiva (Göz) Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Kültür Materyali Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Oda ısısında (tercih edilir) - 1 gün
905700	Bakteri Tanımlama	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Yarı otomatik	Numune Türü - Numune Miktarı Kültür Materyali Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 Gün Ortam - 1 gün
905730	BOS Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Ortam - 1 gün
905760	Boyalı Mikroskopik inceleme	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı BOS, Balgam, Vücut sıvıları veya akıntı ve Sürüntü örnekleri Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Ortam - 1 gün
905770	Boyasız Direk Mikroskopik İnceleme	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı Mikolojik örnekler Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 1 Gün Ortam - 1 gün
905830	Cryptosporidium antijen	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	İmmüno-kromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 10 g (min 2,5 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 30 gün
905870	Gaitada Parazit	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 10 g (min 5 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün
905920	Gaitada Amip	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 10 g (min 5 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün
905930	Gaitada Gizli Kan	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 10 g (min 5 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün
905970	Gonokok Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Kültür Materyali Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Oda ısısında (tercih edilir) - 1 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
906010	Kan Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre yedi Gün içerisinde Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Kan (Örnek kan Kültür şişelerine alınır) - 5-10 mL Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Ortam - 1 gün
906091	Mantar Aranması (Saçta)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre on Gün içerisinde Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Miktarı Saçlı deri kazıntısı Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 14 gün
906091	Mantar Aranması (Tırnakta)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre on Gün içerisinde Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Saç, tırnak, cilt örnekleri Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 14 gün
906091 906120	Mantar Aranması ve Kültür	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre 30 Gün içerisinde Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Saç, tırnak, cilt örnekleri Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 Gün Ortam - 1 gün
906120	Mantar (Candida) Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	3 Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Kültür Materyali Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Oda ısısında - 4 Saat Buzdolabında - 24 Saat
906141	ARB Aranması (Mikobakteri Kültürü ile beraber istenmesi gerekmektedir. Tek başına çalışılmamaktadır.)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskobik	Numune Türü - Numune Miktarı Balgam, bronşiyal lavaj, idrar - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 24 Saat
906160	Mikobakteri Kültürü	Hafta İçi Her Gün (Saat 15.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üreme yoksa 56 gün	LÖWENSTEIN - JENSEN	Numune Türü - Numune Miktarı Balgam, trakeal aspirat, bronş lavaj ve diğer vücut sıvılarında 10-15 ml Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 Gün Ortam - 2 gün
906170	Mikobakteri Kültürü (Üreme kontrollü otomatik sistem)	Hafta İçi Her Gün (Saat 15.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üreme yoksa 42 gün	Kolorimetrik	Numune Türü - Numune Miktarı Balgam, trakeal aspirat, bronş lavaj ve diğer vücut sıvılarında 10-15 ml Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 Gün Ortam - 2 gün
906190	Mikoplazma Hominis Kültürü	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	IES SYSTEM Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Servikal sürüntü (kadın), üretral sürüntü veya ön İdrar (erkek) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
906270	Trichomonas Aranması	Hafta İçi Her Gün Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Trichomonas Aranması	Mikroskobik	Numune Türü - Numune Miktarı Kadın. vaginal smear, servikal smear, uretral smear, İdrar Erkek. üretral sekresyon, prostat sıvısı, İdrar Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir)
906280	Ureaplasma Urealitikum Kültürü	Hafta İçi Her Gün Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Kültür	Numune Türü - Numune Miktarı Servikal, Üretral Swab, ön İdrar, semen - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
906290	VDRL (RPR)	Hafta İçi Her Gün Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	İmmunokromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
906320	Adacık Hücre Antikoru (Islet cell antikoru-ICA)	Salı ve Perşembe	7 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 3 gün
906340	Asetilkolin Reseptör Antikor (ACRH)	Pazartesi ve Çarşamba	7 iş günü içerisinde Saat 18.00	RIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün
906360	CMV IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA/ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.8 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906370	CMV IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA/ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.8 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906400	Anti DNase-B	Salı	Ertesi Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün
906410	Anti ds-DNA Tarama	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
906420	Anti Düz Kas Antikoru (ASMA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00 (Cuma çalışılan örnekler için Pazartesi Saat 18.00)	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün
906430	Anti Endomisyum Antikor IgA	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 14 gün
906450	Anti-Fosfatidil Serin IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 14 gün
906460	Anti-Fosfatidil Serin IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 Gün Ortam - 14 gün
906470	Anti-Fosfolipid IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
906480	Anti-Fosfolipid IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906490	Anti Gliadin IgA	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906500	Anti Gliadin IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906510	HAV IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 3 gün
906530	HAV IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 3 gün
906560	Anti-HBc Total (IgG)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 1 gün
906580	Anti-HBc IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 1 gün
906600	Anti-Hbe	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 1 gün
906620	Anti-Hbs	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 1 gün
906640	Anti-HCV	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 1 gün
906650	Anti Hepatit E (HEV)	Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Cuma günü Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 2 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
906670	HIV 1 / HIV 2 Antikor	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 7 gün
906720	Anti Jo-1	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 Gün Ortam - 2 gün
906730	Anti-Kardiyolipin Antikoru IgG (ACA IgG)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 Gün Ortam - 1 gün
906740	Anti-Kardiyolipin Antikoru IgM (ACA IgM)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 Gün Ortam - 1 gün
906760	Anti-Mitokondrial Antikor M- 2 (AMA M-2)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 Gün Ortam - 1 gün
906760	Anti-Mitokondrial Antikor (AMA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00 (Cuma çalışılan örnekler için Pazartesi Saat	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 Gün Ortam - 1 gün
906770	Anti Nötrofil Sitoplazmik Antikor Profil	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 Gün Ortam - 1 gün
906770	ANCA Tarama (c-ANCA, p- ANCA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 gün
906780	Anti-Nükleer Antikor (ANA) (Elisa)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
906780	Anti-Nükleer Antikor (ANA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
906790	Anti Parietal Antikor (APA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Mikolojik örnekler Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
906790	Anti Pariyetal Antikor (APA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906800	Anti Ribozomal P Protein	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Mikolojik örnekler Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
704550	Anti Sperm Antikor (ASA)	15 günde bir Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906820	Rubella IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA/ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906820	Rubella IgG (Vidas)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906840	Rubella IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA/ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906840	Rubella IgM (Vidas)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906850	Anti-Sc1 70	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
906860	Anti Sentromer	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IMMUNBLOT	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906870	Anti-Sm	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
906910	Anti Toxoplazma IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA/ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906910	Anti Toxoplazma IgG (Vidas)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	FIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906930	Anti Toxoplazma IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	CLIA/ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906930	Anti Toxoplazma IgM (Vidas)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	FIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
906960	Anti-GAD (Glutamik Asit Dekarboksilaz) Antikoru	Salı ve Perşembe	7 iş günü içerisinde Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906980	Anti Jo-1 (IMMUNBLOT)	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
906990	Anti-Scl 70 (IMMUNBLOT)	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IMMUNBLOT	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
907000	Anti-Sm (IMMUNBLOT)	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IMMUNBLOT	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün Ortam - 2 gün
907010	Anti-Sm/RNP	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
907010	Anti-Sm/RNP (IMMUNBLOT)	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IMMUNBLOT	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
907020	Anti-SSA (Anti Ro) Antikoru	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IMMUNBLOT-EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
907030	Anti-SSB (Anti La) Antikoru	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	IMMUNBLOT-EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 2 gün
907050	Borrelia Burgdorferi Antikor IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	IFA / EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 2 gün
907060	Borrelia Burgdorferi Antikor IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	IFA / EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 2 gün
907070	Brucella Aglutinasyon Testi (Rose Bengal)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Aglütinasyon	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907080	Brucella Aglutinasyon Testi (2-Merkapto Etanol ile)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Aglütinasyon	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907080	Brucella Aglutinasyon Testi (Coombs anti Serumu ile)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Aglütinasyon	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907091	Brucella IgG	Pazartesi Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907092	Brucella IgM	Pazartesi Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907101	Cyclic Citrullinated Peptide (Anti - CCP)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
907110	Chlamydia Antijeni	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	İmmüno-kromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
907130	Chlamydia Pneumoniae IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün
907140	Chlamydia Pneumoniae IgM	Pazartesi Saat 11.00 (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün
907160	Chlamydia Trachomatis IgG	Pazartesi Saat 11.00 (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün
907170	Chlamydia Trachomatis IgM	Pazartesi Saat 11.00 (Saat 10.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün
907180	Clostridium Difficile Toksin A	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	İmmunokromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 1g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 3 Gün Dondurulmuş - 7 Gün Ortam - 2 Saat
907190	Clostridium Difficile Toksin B	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	İmmunokromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 1g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 3 Gün Dondurulmuş - 7 Gün Ortam - 2 Saat
907220	CMV IgG Avidite Testi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	ELFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün
907222	Covid19 (SARS-CoV-2) IgM Antikoru	Her Gün çalışılır.	Ertesi Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında(tercih edilir) - 72 Saat Dondurulmuş - 1 ay Ortam - 1 gün
907223	Covid19 (SARS-CoV-2) IgG Antikoru	Her Gün çalışılır.	Saat 13.00'a kadar kabul edilen örnekler aynı Gün 18.00'a kadar sonuçlanır.	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında(tercih edilir) - 72 Saat Dondurulmuş - 1 ay Ortam - 1 gün
907230	Delta Antijeni (Hepatit D Virüs Antijeni)	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 30 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 1 gün
907240	Delta Antikoru (Hepatit D Virüs Antikoru)	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 30 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 1 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
907280	EBV EA IgG	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907280	EBV EA IgM	Çarşamba Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907290	EBV EBNA IgG	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907310	EBV VCA IgG	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907320	EBV VCA IgM	Salı ve Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907340	ENA Tarama	Salı ve Perşembe (Örnek kabulü, salı günü çalışılacak olan örnekler için Pazartesi 18.00, perşembe günü çalışılacak örnekler için Çarşamba 18.00)	Çarşamba ve Cuma 18.00 (Salı günü çalışılan örnekler Çarşamba 18.00, perşembe çalışılan örnekler için Cuma 18.00)	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün
907350	Entamoeba Histolitika (Amip Antijeni), Gaita	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 mg (min 2.5 mg) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 21 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 Gün Ortam - 1 gün
907360	Entamoeba Histolitika (Amip Antikoru)	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	ELISA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün
907370	Enterik Adenovirüs Antijeni	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	İmmunokromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 1 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 3 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 2 Saat
912140	FTA-Abs IgG	Hafta İçi Her Gün	15 Gün Sonra Saat 18.00	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 7 gün
912150	FTA-Abs IgM	Hafta İçi Her Gün	15 Gün Sonra Saat 18.00	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
907390	Galaktomannan Antijeni	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907400	Giardia Antijeni	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	İmmunokromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Gaita - 5 g (min 1 g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 4 Gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün
907420	HBeAg	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 360 Gün Ortam - 1 gün
907450	HBsAg	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 360 Gün Ortam - 1 gün
908711	HCV Doğrulama	Hafta İçi Her Gün	İki Gün Sonra Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum, BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün
907470	Anti-HCV	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CMIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 7 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 360 Gün Ortam - 1 gün
907490	Helicobacter Pylori Direk Antijen	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 2 gün
907500	Helicobacter pylori IgA	Salı ve Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 2 gün
907510	Helicobacter Pylori IgG	Salı ve Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 2 gün
907520	HSV Tip 1 IgG	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907530	HSV Tip 1 IgM	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
907560	HSV Tip 2 IgG	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907570	HSV Tip 2 IgM	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907690	Kabakulak (Mumps) IgG	Perşembe (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907700	Kabakulak (Mumps) IgM	Perşembe (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907710	Kızamık (Rubeola) IgG	Perşembe (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907720	Kızamık (Rubeola) IgM	Perşembe (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907730	Kist Hidatik (İndirekt Hemaglutinasyon)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	IHA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 Gün Dondurulmuş - 30 gün
907750	Legionella Antijeni (İdrar)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 Gün Ortam - 24 Saat
907770	Legionella Pneumophila 1 IgG	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 5 Gün Dondurulmuş - 30 gün
907780	Legionella Pneumophila 1 IgM	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 5 Gün Dondurulmuş - 30 gün
907810	Liver Kidney Mikrozoal (LKM) Antikor	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00 (Cuma çalışılan örnekler için Pazartesi Saat 18.00)	IFA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 Gün Dondurulmuş - 21 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
907830	Mono test (Heterofil Antikor)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Aglütinasyon	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907840	MPO (p-ANCA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907860	Mikoplazma Pneumoniae IgG	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907870	Mikoplazma Pneumoniae IgM	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907900	Parvovirus B19 IgG	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907910	Parvovirus B19 IgM	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907920	Plasmodium Aranması	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Kalın Damla- Periferik Yayma	Numune Türü - Numune Miktarı Kalın ve ince yayma preparatları Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 365 Gün Ortam - 365 gün
907950	PR3 ANCA (c-ANCA)	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.4 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 gün
912700	RSV IgG	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
907980	Rotavirüs antijeni (Gaita)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	İmmüno-kromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Miktarı Gaita - 5 g (min 1g) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 Gün Buzdolabında - 1 gün
908000	Rubella IgG Avidite	Pazartesi Saat 10.00 (Saat 09.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
	Saccharomyces Cerevisiae Antikorları (ASCA IgG)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Kabul yapıldıktan 2 Gün Sonra sonuçlanır	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 2 gün
	Saccharomyces Cerevisiae Antikorları (ASCA IgM)	Hafta İçi Her Gün (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Kabul yapıldıktan 2 Gün Sonra sonuçlanır	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 2 gün
908020	Salmonella Tüp Aglutinasyonu (Gruber-Widal)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	LATEKS	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün
908030	Sitokin ölçümü (Interleukin 6)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 Gün Ortam - 7 gün
908040	Solunum sinsiyal virüsü (RSV, DFA)	Hafta İçi Her Gün	Ertesi Gün Saat 18.00	İmmunokromatografik	Numune Türü - Numune Miktarı Üst solunum yolu örnekleri. Nazofaringeal swab (NF Sürüntü) ve Faringeal (Boğaz sürüntü) swab. Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 72 Saat Dondurulmuş - 1 ay Ortam - 4 Saat
704570	Sperm Morfolojisi (Kruger)	Hafta İçi Her Gün Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	Mikroskopik (özel boyama ile)	Numune Türü - Numune Miktarı Taze semen(30 dakika içinde getirilmelidir) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 Saat
704640	Spermogram	Hafta İçi Her Gün Saat 12.00 (Saat 13.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	Mikroskopik / CASA (Computer assisted semen analysis)	Numune Türü - Numune Miktarı Taze semen(30 dakika içinde getirilmelidir) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 Saat
908050	Tetanoz antikor	Salı Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
908070	Toxoplazma IgG Avidite Testi	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	Elfa	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
908090	Trepanoma Pallidum Hemaglutinasyon (TPHA)	Hafta İçi Her Gün Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı Gün Saat 18.00	CLIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında 2 hafta, Donmuş halde 1 yıl Ortam 2 gün,
908100	Varicella Zoster Virus (VZV) IgG	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
908110	Varicella Zoster Virus (VZV) IgM	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
MOLEKÜLER BİYOLOJİ					
908113	Polyoma BKV virus PCR	Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
908113	Polyoma BKV virus PCR (İdrar)	Perşembe (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki Gün Sonra Saat 18.00	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
908115	SARS-CoV-2 (Covid19) RNA	Her Gün çalışılır.	Saat 12.00'ye kadar kabul edilen örnekler aynı Gün 18.00'e kadar sonuçlanır. Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler 24 Saat	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Kombine burun ve boğaz sürüntüsü Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 72 Saat Dondurulmuş - 1 ay Ortam - 1 gün
908130	Chlamydia Trachomatis PCR	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'dan Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya dahil edilir.)	Ertesi Gün Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı İdrar, Endoserviks veya erkek uretrasından elde edilen swab örnekleri - 2 mL (min 1 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün
908140	CMV PCR	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum, BOS, İdrar, Diğer. vücut sıvıları - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
908140	CMV Viral yük PCR	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum, BOS, İdrar, Diğer. vücut sıvıları - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
908143	EBV PCR	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum, BOS, İdrar, Diğer. vücut sıvıları - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
	Gardnerella Vaginalis PCR	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Vücut sıvıları Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
908150	HBV DNA PCR	Salı ve Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum, BOS, İdrar, Diğer. vücut sıvıları - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
908160	HCV Genotiplendirme	Pazartesi Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 28 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 Gün Ortam - 7 gün
908170	HCV RNA PCR	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 5 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 1 gün
908171	HDV RNA PCR	Perşembe Saat 12.00 (Saat 11.00'den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 5 Gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 Gün Ortam - 1 gün
908200	HSV PCR (HSV Tip1 VE HSV Tip 2)	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma, Serum, BOS, BAL, Sürüntü örnekleri - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
908220	HIV-1 RNA PCR	Cuma Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Üç Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı EDTA'lı Plazma (tercih edilir), Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında - 6 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 84 gün
908230	Human papilloma virus (HPV) PCR	Cuma (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Çarşamba Saat 18.00	PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Servikal Smear (ThinPrep. Sure Path, v.b), biyopsi örneği Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 42 Gün Ortam - 42 gün
908290	Mikobakteri Tuberculosis PCR	Çarşamba Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	İki Gün Sonra Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Balgam, trakeal aspirat, bronş lavaj ve Diğer. vücut sıvıları - 5 ml (min 2.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün
908290	Tüberküloz PCR	Bkz. Mikobakteri tuberculosis PCR	Ertesi Gün Saat 18.00	EIA	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
908320	Neisseria Gonorrhoeae PCR	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Vücut sıvıları Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün
908320	Mycoplasma Genitalium PCR	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün
908330	Parvovirus PCR	Perşembe Saat 13.00 (Saat 12.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	Nefelometrik	Numune Türü - Numune Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 Gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün

SUT KODU	TEST ADI	ÇALIŞMA GÜNLERİ	RAPOR TARİHİ	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	NUMUNE TÜRÜ NUMUNE MİKTARI GÖNDERİM ŞARTLARI
	Ureaplasma Urealyticum PCR	Salı Saat 12.00 (Saat 11.00'den Sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır.)	Ertesi Gün Saat 18.00	REAL TIME PCR	Numune Türü - Numune Miktarı Vücut sıvıları Uygun Sıcaklık - Önerilen Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 Gün Dondurulmuş - 7 gün

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.