

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
1	* Albümin (Serum )	Kolorimetrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz Lipemi
2	* Alanin aminotransferaz (ALT) (Serum)	Türbidimetrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre-	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
3	* Alkalen fosfataz	Türbidimetrik	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
4	* Amilaz (Serum )	Turbidimetrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	_
5	* Aspartat aminotransferaz (AST) (Serum )	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Bilirubinemi
6	Bilirubin, direkt (Serum )	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
7	Bilirubin, total (Serum )	Turbidimetrik	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
8	Antistreptolizin O (ASO)	Turbidimetrik	Serum	Sarı	300 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
9	C reaktif protein (CRP)	Nefelometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
10	* Demir (Serum )	Türbidimetrik	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
11	Demir bağlama kapasitesi	Türbidimetrik	Serum	Sarı	1 ml	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
12	* Glukoz (Serum )	Türbidimetrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
13	Glukoz (Postprandial 1 saat)	Türbidimetrik	Serum	Sarı	400 µl	Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 3 Gün	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
14	Glukoz (Postprandial 2 saat)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
15	Gamma glutamil transferaz (GGT) (Serum)	Türbidimetrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz

## TEST LİSTESİ

Doküman No	ER.LS.17
Yayın Tarihi	4.08.2021
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	00.00.0000

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
16	Glike hemoglobin (Hb A1c)	HPLC	EDTA lı Tam Kan	Mor	2 ml	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	_
17	Fosfor (Serum )	Türibidemetik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz Lipemi Bilirubinemi
18	HDL kolesterol	Türibidemetik	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Lipemi
19	Laktat dehidrogenaz (Serum/Plazma)	Kinetik	Serum	Sarı	300 µl	Oda ısısında 48 saat	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
20	Klorür (Serum/Plazma)	ISE ,İNDİREK	Serum	Sarı	400 µl	Soğuk ortamda nakil edilmelidir. Dondurularak saklanır.	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
21	Kreatin kinaz (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısında 4-8 saat, 2-8°C de 2 gün, -20°C de 1 ay	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
22	* Kalsiyum (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	4°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
23	Kreatinin (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, Daha uzun süre için dondurulur	Hergün çalışılır	Aynı gün	Hemoliz Lipemi Bilirubinemi
24	* Kolesterol (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 7 gün, -20°C de 1 ay	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Bilirubinemi
25	* Magnezyum (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	300 µl	2-8°C de 5 gün, -20°C de 6 ay	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Lipemi Bilirubinemi
26	Kreatinin (24 saatlik idrar)	Spektrofotometrik	24 Saatlik İdrar	İdrar Tüpü	10 ml	2-8°C de 1 gün, Daha uzun süre için dondurulur	Hergün	Aynı gün	_
27	Romatoid faktör (RF)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	300 µl	2-8°C de 2 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
28	Potasyum (Serum/Plazma)	ISE,indrekt	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 72 saat, -20°C de 6 ay, -70°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
29	Protein (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de bir gün, -70°C de 2 yıl	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Lipemi
30	Protein (24 saatlik idrar)	Türibidemetik	24 Saatlik İdrar	İdrar Tüpü	20 ml	2-8°C de 2 gün, -20°C de 6 ay, -70°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	_

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
31	* Üre (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısında 1 gün, 2-8°C de 3 gün, -20°C de 3 ay	Hergün	Aynı gün	_
32	* Ürik asit (Serum/Plazma)	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	Soğuk ortamda nakil edilmelidir.	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
33	Sodyum (Serum/Plazma)	ISE	Serum	Sarı	500 µl	Soğuk ortam	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
34	Kreatin kinaz-MB (Kütle)	ECLIA	Serum	Sarı	500 µl	Oda ısısı(20-25 °C) 5 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 12 Saat Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
35	Tam Kan Sayımı (Hemogram)	Colorimetric	EDTAlı Tam Kan	Mor	2 ml	Oda ısısında 1 gün	Hergün	Aynı gün	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek
36	Sedimentasyon (ESR)	Agglutinasyon	Sitratlı Kan	Siyah	2 ml	Oda ısısında 8 saat	Hergün	Aynı gün	Hemoliz /Uygun oranda alınmamış örnekler
37	Protrombin zamanı (PT, INR)	Koagülometrik	Sitratlı Plazma	Mavi	2 ml	Oda ısısında 4 saat	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Pıhtılı olması, Uzun süre beklemiş örnekler, Uygun oranda alınmamış örnekler
38	Parsiyel Tromboplastin Zamanı (aPTT)	Koagülometrik	Sitratlı Plazma	Mavi	2 ml	Oda ısısında 4 saat	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Pıhtılı olması, Uzun süre beklemiş örnekler, Uygun oranda alınmamış örnekler
39	Kanama zamanı	Duke yöntemi	Parmak ucu kan				Her gün	1 saat sonra	
40	Pıhtılaşma Zamanı	Duke yöntemi	Parmak ucu kan				Her gün	1 saat sonra	
41	Kan Grubu (ABO+RH tayini )	Hemaglutinasyon	EDTA'lı tam kan	Mor	2 ml	Oda ısısı 2 gün, 2-8°C 7 gün	Her gün	1 saat	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek
42	Serbest T3	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 5 gün,2-8°C de 7 gün, -20°C de 1 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
43	Tiroksin Serbest (FT4)	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 5 gün,2-8°C de 7 gün, -20°C de 1 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
44	* Tiroid Stimülan Hormon (TSH)	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 8 gün,2-8°C de 14 gün, -20°C de uzun süre	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
45	Beta-hCG	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 5 gün,2-8°C de 14 gün, -20°C de uzun süre	Her gün	Aynı gün	Hemoliz

## TEST LİSTESİ

Doküman No	ER.LS.17
Yayın Tarihi	4.08.2021
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	00.00.0000

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
46	* Follikül Stimülant Hormon (FSH)	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 5 gün,2-8°C de 14 gün, -20°C de uzun süre	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
47	* Luteinizan Hormon (LH)	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 5 gün,2-8°C de 14 gün, -20°C de 6 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
48	Estradiol (E2)	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 1 gün,2-8°C de 2 gün, -20°C de 6 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
49	Progesteron	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 1 gün,2-8°C de 5 gün, -20°C de 6 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
50	Prolaktin	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 5 gün,2-8°C de 14 gün, -20°C de 6 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
51	Testosteron Total	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 8 saat,2-8°C de 7 gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
52	Anti Müllerian Hormon (AMH)	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	Oda ısısı 3 gün,2-8°C de 5 gün, -20°C de 6 ay	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
53	25-Hidroksi Vitamin D	ECLIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 7 Gün, Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün, Dondurucu(- 20 °C) 30 Gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
54	Vitamin B12	ECLIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 7 Gün, Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün, Dondurucu(- 20 °C) 30 Gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
55	Folat (Folik Asit)	ECLIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 2 Saat, Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün, Dondurucu(- 20 °C) 28 Gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
56	Alfa-Fetoprotein (AFP) (Serum)	ECLIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz
57	Karsinoembriyonik Antijen (CEA)	CMIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün	Her gün	Aynı saat	Hemoliz
58	CA 125	CMIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün	Hergün	Aynı saat	Hemoliz
59	CA 15-3	CMIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Hergün	Aynı saat	Hemoliz
60	CA 19-9	CMIA	Serum	Sarı	1 mL	Oda ısısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün	Hergün	Aynı saat	Hemoliz

## TEST LİSTESİ

Doküman No	ER.LS.17
Yayın Tarihi	4.08.2021
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	00.00.0000

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
61	PSA Serbest	CMIA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
62	PSA Total	CMIA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
63	İnsülin (Açlık)	ECLIA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün Dondurucu(- 20 °C) 180 Gün	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
64	Anti HBs	ECLIA	Serum	Sarı	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 3 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 6 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Hergün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi
65	HBs Ag	ECLIA	Serum	Sarı	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 6 Gün	Her gün	Aynı gün	aşırı hemoliz,lipemi , iktet
66	Anti HCV	ECLIA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 30 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz , Lipemi , İktet
67	Anti HIV 1/2 (ELISA)	ECLIA	Serum	Sarı	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün Dondurucu(- 20 °C) 180 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi
68	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgG (ELISA)	ELISA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 5 Gün Dondurucu(- 20 °C) 365 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon
69	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgM (ELISA)	ELISA	Serum	Sarı	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 7 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 28 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon
70	Toxoplazma Antikoru IgG	ELISA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün Dondurucu(- 20 °C) 180 Gün Oda Isısı(20-25 °C) 24 Saat	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet, kontaminasyon
71	Toxoplazma Antikoru IgM	ELISA	Serum	Sarı	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 3 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 21 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet, kontaminasyon
72	VDRL-RPR	Aglütinasyon	Serum	Sarı	1 ml	5 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün	
73	Rubella (Kızamıkçık) Antikoru IgG	ELISA	Serum	Sarı	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 5 Gün Dondurucu(- 20 °C) 365 Gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz , Lipemi, iktet , kontaminasyon
74	Rubella (Kızamıkçık) Antikoru IgM	ELISA	Serum	Sarı	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 3 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 21 Gün Dondurucu(- 20 °C) 90 Gün	Her gün	Aynı gün	Hemoliz , Lipemi, iktet , kontaminasyon
75	GRUBER WIDAL TESTİ	Aglutinasyon	Serum	Sarı	400 µl	Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 365 Gün	Hergün	Aynı gün	Hemoliz

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
76	Brucella Aglutinasyon Testi (Rose Bengal)	Aglutinasyon	Serum	Sarı	400 µl	Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 365 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet , kontaminasyon
77	Brucella Aglutinasyon Testi (Wright)	Aglutinasyon	Serum	Sarı	400 µl	Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 365 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet , kontaminasyon
78	WEIL-FELIX TESTİ	Aglutinasyon	Serum	Sarı	400 µl	Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün Dondurucu(- 20 °C) 365 Gün	Her gün	Aynı gün	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet , kontaminasyon
79	Tam İdrar Analizi	Fotometrik ve Mikroskobik İnceleme	Spot idrar	İdrar kabı	10 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün	Her gün	Aynı gün	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler
80	Gaitada Gizli Kan	İmmünotatografik	Gaita	Gait kabı	10 gr	Oda Isısı(20-25 °C) 5 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 5 Gün	Hergün	Aynı Gün	Steril olmayan ortamda gönderilen numuneler
81	Gaita Mikroskobisi	Mikroskopi	Gaita	Gaita kabı	20 gr	Oda Isısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün	Her gün	Aynı gün	
82	Gaitada Parazit Aranması	Mikroskopi	Gaita	Gaita kabı	20 gr	Oda Isısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün	Her gün	Aynı gün	
83	Entamoeba Histolytica Antijeni (Gaita)	EIA	Gaita	Gaita kabı	20 gr	Buzdolabı(2-8 °C) 48 Saat Dondurucu(- 20 °C) 7 Gün	Her gün	Aynı gün	
84	Helicobacter Pylori Antijeni (Gaita)	İmmünotatografik	Gaita	Gaita kabı	20 gr	Buzdolabı(2-8 °C) 3 Gün Dondurucu(- 20 °C) 30 Gün	Her gün	Aynı gün	
85	İnfluenza Virus A+B Antijeni	DFA	Sürüntü	Swap			Her gün	Aynı gün	
86	Strep A Hızlı Testi	KOLORİMETRİK	Sürüntü	Swap	N/A	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 2 Saat	Her gün	Aynı gün	
87	Rota-Adeno Virüs Antijeni (Gaita)	İmmünotatografik	Gaita	Gaita kabı	20 gr	Oda Isısı(20-25 °C) 6 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 3 Gün Dondurucu(- 20 °C) 30 Gün	Her gün	Aynı gün	
88	Selofan Bant Testi (Oksiyur Yumurtası Araştırılması)	Mikroskopi	Gaita	Gaita kabı	N/A		Her gün	Aynı gün	
89	Spermiyogram	Mikroskopi	Semen	Steril kap	NT	Oda Isısı(20-25 °C) 1 Saat	Her gün	Aynı gün	
90	Boğaz Kültürü	Kültür	Boğaz Sürüntüsü	Swap	N/A	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün	Her gün	2 gün sonra	

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
91	Apse (Pü/Yara) Kültürü	Kültür	Sürüntü	Swap	N/A	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün	Her gün	2 gün sonra	
92	Balgam Kültürü	Kültür	Balgam	Steril Kap	NT	Oda Isısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün	Her gün	2 gün sonra	
93	BOS Kültürü	Kültür	BOS	Steril Kap	2750 Mikrolitre	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Saat	Her gün	2 gün sonra	
94	Gonokok Kültürü	Kültür	Sürüntü	Swap	N/A		Her gün	2 gün sonra	
95	Gaita Kültürü	Kültür	Gaita	Gaita Kabı	10 Gram	Oda Isısı(20-25 °C) 3 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 15 Gün	Her gün	2 gün sonra	
96	İDRAR KÜLTÜRÜ	Kültür	Orta idrar	İdrar Kabı	500 Mikrolitre	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün	Her gün	2 gün sonra	
97	Üretral Akıntı Kültürü	Kültür	Üretral Sürüntü	Swap	N/A	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün	Her gün	2 gün sonra	
98	Ürogenital Mycoplasma-Ureap asma kültürü	Kültür	Servikal Sürüntü	Swap	N/A	Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat	Her gün	3 gün sonra	
99	Vajinal Kültür	Kültür	Vajinal/Servikal Sürüntü	Swap	N/A	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün	Her gün	2 gün sonra	
100	Sperm Kültürü	Kültür	Semen	Steril kap	NT	Oda Isısı(20-25 °C) 1 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün	Her gün	2 gün sonra	
101	Kulak Akıntısı Kültürü	Kültür	Sürüntü	Swap	N/A	Oda Isısı(20-25 °C) 2 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün	Her gün	2 gün sonra	
102	EBV EBNA Antikoru IgM	ELISA	Serum	Sarı tüp	1 ml	Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün Dondurucu(- 20 °C) 180 Gün Oda Isısı(20-25 °C) 24 Saat	Her gün	Aynı gün	Hemoliz , Lipemi
103	D-Dimer	İmmünotürbidimetrik	Plazma	Sitratlı Tüp	1 ml	Oda Isısı(20-25 °C) 8 Saat Buzdolabı(2-8 °C) 4 Gün Dondurucu(- 20 °C) 180 Gün	Her gün	Aynı gün	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı , hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler
104	LDL kolesterol (Direkt)	Direkt metod	Serum	Sarı	500 µl	-	Hergün	Aynı gün	Hemoliz, Bilirubinemi
105	İnsülin	EIA	Serum	Sarı	500 µl	2-8°C de 3 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Ertesi gün	Hemoliz

## TEST LİSTESİ

Doküman No	ER.LS.17
Yayın Tarihi	4.08.2021
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	00.00.0000

Test Kodu	Test Adı	Yöntem	Örnek Türü	Örnek Tüpü	Örnek Miktarı	Saklama Koşulları	Çalışma Günü	Çalışma/ Raporlama Süresi	Red Kriterleri
106	Feritin (Serum)	EIA	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Ertesi gün	_
107	* Trigliserid	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
108	* CPK	Spektrofotometrik	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 1 gün, -20°C de uzun süre	Hergün	Aynı gün	Hemoliz
109	Troponin T	ECLIA	Serum	Sarı	400 µl	2-8°C de 7 gün, -20°C de 1 ay	Hergün	Aynı gün	Hemoliz

\*İşaretli Analizler Akredite Kapsamındadır.

Hazırlayan

Kontrol Eden/Onaylayan