

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

ALLERJ

KGPÇ1 KGPÇ1 **Allerji Mini Gıda Paneli**
19.01.2018 BA LANGIÇ DE ER

APKAR APKAR **ALLERJ PANEL KARI IK**
15.11.2019 BA LANGIÇ DE ER

Class 0 (Negatif)	0 - 0.35
Class 1 (Dü ük Pozitif)	0.35 - 0.69
Class 2 (Pozitif)	0.7 - 3.49
Class 3 (Hafif Yüksek Pozitif)	3.5 - 17.49
Class 4 (Yüksek Pozitif)	17.5 - 49.9
Class 5 (Çok Yüksek Pozitif)	50 - 100
Class 6 (A ırı Yüksek Pozitif)	>100 -

ATO ATO **ATOP K ALLERJ PANEL**
22.04.2020 BA LANGIÇ DE ER

Spesifik antikor bulunmadı.	< 0.35 -
Çok zayıf antikor	0.35 - 0.7
Zayıf antikor	0.71 - 3.5
Kesin antikor bulgusu	3.51 - 17.5
Kuvvetli antikor bulgusu	17.6 - 50
Çok kuvvetli antikor bulgusu	50.1 - 100
Çok a ırı yüksek antikor titresi	>100 -

25638-8 25638_8 **Eozinofil Katyonik Protein (ECP)** ng/mL

GP01 GP01 **GENEL GIDA PANEL**
19.01.2018 BA LANGIÇ DE ER

GAP GAP **GIDA ALLERJ PANEL**
11.12.2019

Spesifik antikor bulunmadı.	0 - 0.35
Çok zayıf antikor	0.35 - 0.7
Zayıf antikor	0.71 - 3.5
Kesin antikor bulgusu	3.6 - 17.5
Kuvvetli antikor bulgusu	17.5 - 50
Çok kuvvetli antikor bulgusu	50 - 100
Çok a ırı yüksek antikor titresi	>100 -

GÇP1 GÇP1 **Gıda Çocuk Paneli**
19.01.2018 BA LANGIÇ DE ER

PIN200 GIDA INT **Gıda ntolerans Testi**
11.03.2018 BA LANGIÇ DE ER

GAP1 GAP1 **GIDA PANEL 1**
16.07.2018 BA LANGIÇ DE ER

GAP2 GAP2 **GIDA PANEL 2**
16.07.2018 BA LANGIÇ DE ER

19113-0 IgE mmunglobulin E (IgE) U/mL	
01.06.2019 ROCHE REV ZE	
0 Gün 30 Gün	0 - 1.5 U/mL
30 Gün 1 Yıl	0 - 15 U/mL
1 Yıl 5 Yıl	0 - 60 U/mL
5 Yıl 9 Yıl	0 - 90 U/mL
9 Yıl 15 Yıl	0 - 200 U/mL
15 Yıl 120 Yıl	0 - 100 U/mL

SAP SAP **SOLUNUM ALLERJ PANEL**

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal Değerleri
05.09.2020 12:40

17.11.2019

Spesifik antikor bulunmadı.	<0.35 -
Çok zayıf antikor	0.35 - 0.7
Zayıf antikor	0.71 - 3.5
Kesin antikor bulgusu	3.6 - 17.5
Kuvvetli antikor bulgusu	17.5 - 50
Çok kuvvetli antikor bulgusu	50 - 100
Çok aırı yüksek antikor titresi	>100 -

SP10	SP10	Solunum Paneli 1 (10 Allerjen)	
23.03.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SP02	SP02	Solunum Paneli 2 (13 Allerjen)	
19.01.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPEYFER	SPEYFER	Spesifik IgE (yer fıstı ı) (f13)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SAKTX1	SAKTX1	Spesifik IgE (A aç Karı ımı) (tx1)	
23.03.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6254-7	6254_7	Spesifik IgE (Akarlar)	kU/L
7445-0	7445_0	Spesifik IgE (A-Laktoalbumin)	IU/mL
10108	ATN	Spesifik IgE Alt tennis Küf mantarı m06	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
6020-2	6020_2	Spesifik IgE (Alternaria Alternata) (m6)	IU/mL
KPAA	KPAA	Spesifik IgE (Alternaria Alternata) (m6)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6037-6	6037_6	Spesifik IgE (Arpa) (f6)	kU/L
SPEAFKM	SPEAFKM	Spesifik IgE(Asp fumigatus küf mantarı) (m03)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
6025-1	6025_1	Spesifik IgE (Aspergillus)	kU/L
7108-4	7108_4	Spesifik IgE (Aspirin)	kU/L
SPEAT	SPEAT	Spesifik IgE (at epiteli) (e03)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
6019-4	6019_4	Spesifik IgE (Badem) (f20)	IU/mL
6844-5	6844_5	Spesifik IgE (Bal Arısı Zehiri) (i1)	kU/L
41397-1	41397_1	Spesifik IgE (B-Laktoglobulin)	IU/mL
SPIGEBT	SPIGEBT	Spesifik IgE (Blomia Tropicalis) (d201)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
10922-3	10922_3	Spesifik IgE (Bovine Serum Albumin)	IU/mL
KPBD	KPBD	Spesifik IgE (Bu day) (f4)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6276-0	6276_0	Spesifik IgE (Bu day) (f4)	IU/mL
SPIGEBK	SPIGEBK	Spesifik IgE (Bu daygiller karı ımı) (gx)	IU/mL
19.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
KPBG	KPBG	Spesifik IgE (Bu daygiller karı ımı) (gx)	IU/mL
20.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6273-7	6273_7	Spesifik IgE (Ceviz) (f256)	IU/mL
6090-5	6090_5	Spesifik IgE (Cotton-Pamuk)	kU/L
7674-5	7674_5	Spesifik IgE (Çavdar) (f5)	IU/mL
10103	ÇPO	Spesifik IgE Çavdar poleni g12	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SPEÇÜP	SPEÇÜP	Spesifik IgE (Çayır üçgülü poleni) (g06)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
Ç6073-1	Ç6073_1	Spesifik IgE (Çikolata)	kU/L
6257-0	6257_0	Spesifik IgE (Çilek)	kU/L
6034-3	6034_3	Spesifik IgE (Çimen) (g17)	kU/L
Ç MX	Ç MX	Spesifik IgE Çimen (mix)	IU/mL
15.04.2020	BA LANGIÇ DE ER		
10106	DPT	Spesifik IgE D pteronyssinus Ev akarı d01	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
KPDF	KPDF	Spesifik IgE (Dermatophagoides Farinae) (d2)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6095-4	6095_4	Spesifik IgE (Dermatophagoides Farinae) (d2)	IU/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri 05.09.2020 12:40

	SIEDP	Spesifik IgE (Dermatophagoides pteronyssinus) (d1)	IU/mL
KPDP	KPDP	Spesifik IgE (Dermatophagoides pteronyssinus) (d1)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEDB	SPIGEDB	Spesifik IgE (Di budak) (t25)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
KPD	KPD	Spesifik IgE (Di budak) (t25)	IU/mL
20.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6266-1	6266_1	Spesifik IgE (Domates) (f25)	IU/mL
6262-0	DMZ	Spesifik IgE (domuz)	IU/mL
22.04.2020	BA LANGIÇ DE ER		
15688-5	15688_5	Spesifik IgE (Echinococcus)	kU/L
6287-7	EKM	Spesifik IgE (Ekmek mayası)	IU/mL
22.04.2020	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEL	SPIGEL	Spesifik IgE (Elma) (f49)	IU/mL
11.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
10109	FAP	Spesifik IgE Fındık a acı poleni	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
KPFN	KPFN	Spesifik IgE (Fındık) (f17)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6136-6	6136_6	Spesifik IgE (Fındık) (f17)	IU/mL
KPFS	KPFS	Spesifik IgE (Fıstık) (f13)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6206-7	6206_7	Spesifik IgE (Fıstık) (f13)	IU/mL
SGKFX5	SGKFX5	Spesifik IgE (Gıda Karı ımı) (Fx5)	
01.05.2018	TEST PROSPEKTÜSÜ		
		Class 0 (Negatif)	< 0,3 - IU/mL
		Class 1 (Dü ük Pozitif)	0.3 - 0.69 IU/mL
		Class 2 (Pozitif)	0.7 - 3.49 IU/mL
		Class 3 (Hafif Yüksek Pozitif)	3.5 - 17.49 IU/mL
		Class 4 (Yüksek Pozitif)	17.5 - 49.9 IU/mL
		Class 5 (Çok Yüksek Pozitif)	50 - 100 IU/mL
		Class 6 (A ırı Yüksek Pozitif)	> 100 - IU/mL
6125-9	6125_9	Spesifik IgE (Gluten)	kU/L
6078-0	6078_0	Spesifik IgE (Hamam Böce i) (ı6)	IU/mL
SPIGEHA	SPIGEHA	Spesifik IgE (Hamster Epiteli) (e84)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
KPHV	KPHV	Spesifik IgE (Havuç) (f31)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6061-6	6061_6	Spesifik IgE (Havuç) (f31)	IU/mL
		Spesifik IgE (Hindistan Cevizi)	kU/L
SPEKAP	SPEKAP	Spesifik IgE (Hu a acı poleni) (t03)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
KPH	KPH	Spesifik IgE (Hu) (t3)	IU/mL
20.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SIGEHU	SIGEHU	Spesifik IgE (Hu) (t3)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6073-1	6073_1	Spesifik IgE (Kakao)	kU/L
6276-1	6276-1	Spesifik IgE (KaraBu day) (f11)	
16.07.2018	BA LANGIÇ DE ER		
2125-2	KYN	Spesifik IgE (kayın a acı poleni)	IU/mL
22.04.2020	BA LANGIÇ DE ER		
6062-4	6062_4	Spesifik IgE (Kazein) (f78)	IU/mL
7340-3	7340_3	Spesifik IgE (Keçi Sütü)	kU/L
KPKK	KPKK	Spesifik IgE (Kedi Kılı) (e1)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6833-8	SPIGEKDK	Spesifik IgE (Kedi Kılı) (e1)	IU/mL
02.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEKER	SPIGEKER	Spesifik IgE (Kereviz) (f85)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

6259-6	6259_6	Spesifik IgE (Kestane) (f299)	kU/L
6039-2	6039_2	Spesifik IgE (Kırmızı Et)	kU/L
10101	KA	Spesifik IgE Kızıl a aç poleni t02	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
KPKV	KPKV	Spesifik IgE (Kivi) (f84)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEKV	SPIGEKV	Spesifik IgE (Kivi) (f84)	kU/L
19.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEKO	SPIGEKO	Spesifik IgE (Kobay Epiteli) (e6)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6155-6	6155-6	Spesifik IgE (Koyun Eti)(f88)	IU/mL
13.05.2020	BA LANGIÇ DE ER		
KPKP	KPKP	Spesifik IgE (Köpek Kılı) (e5)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6098-8	SPIGEKK	Spesifik IgE (Köpek Kılı) (e5)	IU/mL
02.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6158-0	6158_0	Spesifik IgE (Latex)	kU/L
SPIGELÇ	SPIGELÇ	Spesifik IgE (Londra Çınarı) (t11)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
10102	M	Spesifik IgE Me e a acı poleni t07	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEMS	SPIGEMS	Spesifik IgE (Mısır) (f8)	kU/L
17.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6082-2	6082_2	Spesifik IgE (Morina Balı ı) (f3)	IU/mL
6035-0	6035_0	Spesifik IgE (Muz) (f92)	IU/mL
SOKGX1	SOKGX1	Spesifik IgE (Ot Karı ımı) (gx1)	
23.03.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6220-8	6220_8	Spesifik IgE (Patates) (f35)	IU/mL
KPPL	KPPL	Spesifik IgE (Pelin) (w6)	IU/mL
20.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEPE	SPIGEPE	Spesifik IgE (Pelin) (w6)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
10107	PEN	Spesifik IgE Pen notatum Küf mantarı m01	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEPN	SPIGEPN	Spesifik IgE (Penicillum notatum) (m1)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6851-0	6851_0	Spesifik IgE (Penisilin G)	kU/L
6210-9	6210_9	Spesifik IgE (Penisilin V)	kU/L
6230-7	6230_7	Spesifik IgE (Pirinç) (f9)	IU/mL
6292-10	6292-10	Spesifik IgE (Polen)	IU/mL
14.05.2019	BA LANGIÇ DE ER		
6194-5	6194_5	Spesifik IgE (Portakal) (f33)	kU/L
SPIGESV	SPIGESV	Spesifik IgE (Selvi) (t23)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
KPSE	KPSE	Spesifik IgE (Sı ır eti) (f27)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGESE	SPIGESE	Spesifik IgE (Sı ır eti) (f27)	IU/mL
19.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
10104	SOP	Spesifik IgE Sinir otu poleni w09	
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGESO	SPIGESO	Spesifik IgE (Sinir Otu) (w9)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
KPSO	KPSO	Spesifik IgE (Sinir Otu) (w9)	IU/mL
20.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6248-9	6248_9	Spesifik IgE (Soya Fasulyesi) (f14)	IU/mL
KPSF	KPSF	Spesifik IgE (Soya Fasulyesi) (f14)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6242-2	6242_2	Spesifik IgE (Susam) (f10)	IU/mL
6174-7	SPIGSUT	Spesifik IgE (Süt) (f2)	IU/mL
KPST	KPST	Spesifik IgE (Süt) (f2)	IU/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIG EF	SPIG EF	Spesifik IgE (eftali) (f95)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6087-1	6087_1	Spesifik IgE (Tahıl) (f8)	kU/L
10105	TAV	Spesifik IgE Tav an epiteli e82	IU/mL
26.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
6836-1	6836_1	Spesifik IgE (Tavuk Et) (f83)	IU/mL
6270-3	Tonb	Spesifik IgE (ton balı ı)	
22.01.2020	BA LANGIÇ DE ER		
		Spesifik IgE (Turunçgil Karı ımı)	kU/L
UNX	UNX	Spesifik IgE Un (mix-Bu day,Çavdar,Arpa, Yulaf)	IU/mL
29.04.2020	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEÜO	SPIGEÜO	Spesifik IgE (Üzüm Otu) (w1)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6056-6	6056_6	Spesifik IgE (Yaban Arısı Zehiri)	kU/L
SPIGEYO	SPIGEYO	Spesifik IgE (Yapı kan Otu) (w21)	IU/mL
13.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPIGEYEN	SPIGEYEN	Spesifik IgE (Yengeç) (f23)	IU/mL
12.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6190-3	6190_3	Spesifik IgE (Yulaf) (f7)	kU/L
KPYA	KPYA	Spesifik IgE (Yumurta Akı) (f1)	IU/mL
21.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
6106-9	6106_9	Spesifik IgE (Yumurta Akı) (f1)	IU/mL
7291-8	7291_8	Spesifik IgE (Yumurta) (f245)	kU/L
6107-7	6107_7	Spesifik IgE (Yumurta Sarısı) (f75)	IU/mL
6192-9	6192_9	Spesifik IgE (Zeytin Poleni) (t9)	IU/mL
KPZP	KPZP	Spesifik IgE (Zeytin Poleni) (t9)	IU/mL
20.04.2018	BA LANGIÇ DE ER		
SPECBKM	SPECBKM	Spesifik IgE(Cladosp berbarum küf mantarı) (m02)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SPEKED	SPEKED	Spesifik IgE(Kedi epiteli) (e01)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
SPEKEP	SPEKEP	Spesifik IgE(Köpek epiteli) (e02)	IU/mL
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER		
6026-1	6026-1	Spesifik IgE(Küf)	
31.08.2019	BA LANGIÇ DE ER		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

B YOK MYA

1742-6	ALT	Alanin Aminotransferaz (ALT)				U/L
24.11.2017	K T NSERT					
E	1 Yil	150 Yil	<50 -	U/L		
K	1 Yil	150 Yil	<35 -	U/L		
	0 Gün	1 Yil	13 - 45	U/L		
1751-7	ALB	Albumin				g/dL
12.12.2017	OLYMPUS PROSPEKTÜS					
	0 Gün	4 Gün	2.8 - 4.4	g/dL		
	5 Gün	120 Yil	3.5 - 5.2	g/dL		
1746-7	ALB BOS	Albumin (BOS)				mg/dL
1747-5	ALB VS	Albumin (Vücut Sıvıları)				mg/dL
1761-6	ALD	Aldolaz				U/L
1825-9	ALFA1	Alfa-1 Antitripsin				mg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜSÜ					
	0 Yil	120 Yil	90 - 200	mg/dL		
6768-6	ALP	Alkale Fosfataz (ALP)				U/L
12.12.2017	BECKMAN COULTER AU ALP REF OSR 6104					
E	0 Gün	30 Gün	75 - 316	U/L		
E	30 Gün	1 Yil	82 - 383	U/L		
E	1 Yil	3 Yil	104 - 345	U/L		
E	3 Yil	6 Yil	93 - 309	U/L		
E	6 Yil	9 Yil	86 - 315	U/L		
E	9 Yil	12 Yil	42 - 362	U/L		
E	12 Yil	15 Yil	74 - 390	U/L		
E	15 Yil	17 Yil	52 - 171	U/L		
K	0 Gün	30 Gün	48 - 406	U/L		
K	30 Gün	1 Yil	124 - 341	U/L		
K	1 Yil	3 Yil	108 - 317	U/L		
K	3 Yil	6 Yil	96 - 297	U/L		
K	6 Yil	9 Yil	69 - 325	U/L		
K	9 Yil	12 Yil	51 - 332	U/L		
K	12 Yil	15 Yil	50 - 162	U/L		
K	15 Yil	17 Yil	47 - 119	U/L		
	17 Yil	120 Yil	30 - 120	U/L		
17838-4	17838_4	Alkale Fosfataz (Kemi e Spesifik)				µg/L
15148-0	15148_0	Alkale Fosfataz (Vücut Sıvıları)				U/L
1798-8	AMY	Amilaz (AMY)				U/L
12.12.2017	OLYMPUS KIT PROSPEKTUS					
	0 Gün	120 Yil	28 - 100	U/L		
1799-6	AMY_SI	Amilaz (Spot drar)				U/L
1800-2	AMY_24S	Amilaz (24 Saatlik drar)				U/gün
48498-0	AMLA	Amiloid A				mg/dL
22763-7	NH3	Amonyak				µg/dL
2742-5	ACE	Angiotensin Konverting Enzim (ACE)				U/L
01.05.2018						
	0 Yil	120 Yil	8 - 52	U/L		
1869-7	APO_A1	Apolipoprotein A-1				mg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜSÜ					
E	0 Gün	120 Yil	105 - 175	mg/dL		
K	0 Gün	120 Yil	105 - 205	mg/dL		
1871-3	APO_B100	Apolipoprotein B-100				mg/dL
1715-2	ACP	Asit Fosfataz Total				U/L
1920-8	AST	Aspartat Aminotransferaz (AST)				U/L
20.10.2018	MAYO REFERANS					
E	12 Ay	13 Yil	8 - 60	U/L		
E	13 Yil	120 Yil	8 - 48	U/L		
K	12 Ay	13 Yil	8 - 50	U/L		
K	13 Yil	120 Yil	8 - 43	U/L		
	0 Gün	7 Gün	25 - 75	U/L		
	7 Gün	12 Ay	15 - 60	U/L		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

1953-1	B2MIK	Beta-2 Mikroglobulin			mg/L
12.12.2017		K T PROSPEKTÜSÜ			
		0 Gün	60 Yıl	0.8 - 2.4	mg/L
		60 Yıl	120 Yıl	<3,0 -	mg/L
1953-9	B2KIM_SI	Beta-2 Mikroglobulin (Spot drar)			µg/L
1962-0	BIKAR	Bikarbonat			mmol/L
29.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS			
		2 Ay	2 Yıl	16 - 24	mmol/L
		0 Gün	4 Gün	17 - 24	mmol/L
		4 Gün	2 Ay	19 - 24	mmol/L
		2 Yıl	120 Yıl	21 - 31	mmol/L
1968-7	DBIL	Bilirubin Direkt			mg/dL
29.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS			
		0 Gün	120 Yıl	0 - 0.3	mg/dL
1971-1	IBIL	Bilirubin ndirekt			mg/dL
29.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS			
		0 Gün	120 Yıl	0 - 1	mg/dL
1975-2	TBIL	Bilirubin Total			mg/dL
12.12.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTÜSÜ			
		0 Gün	1 Gün	1.4 - 8.7	mg/dL
		1 Gün	2 Gün	3.4 - 11.5	mg/dL
		2 Gün	6 Gün	1.5 - 12	mg/dL
		6 Gün	120 Yıl	0.3 - 1.2	mg/dL
1974-5	1974_5	Bilirubin Total (Vücut Sıvıları)			mg/dL
26019-0	26019-0	CK Macro Type 1			
01.07.2018		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl	120 Yıl	0 -	%
12187-1	12187-1	CK MB			
01.07.2018		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl	120 Yıl	0 - 4	%
15048-2	15048-2	CK-BB			
01.07.2018		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl	120 Yıl	0 -	%
26020-8	26020-8	CK-Macro Type 2			
01.07.2018		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl	120 Yıl	0 -	%
32673-6	CK-MB	CK-MB			U/L
29.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS			
		0 Gün	120 Yıl	0 - 24	U/L
15049-0	15049-0	CK-MM			
01.07.2018		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl	120 Yıl	96 - 100	%
2964-5	Dansite Vücut	Dansite (Vücut Sıvıları)			
14.07.2020		BA LANGIÇ DE ER			
CaxP	CaxP	DCaxP			
13.02.2018		BA LANGIÇ DE ER			
2498-4	FE	Demir (Fe)			µg/dL
12.12.2017		K T PROSPEKTÜSÜ			
	E	18 Yıl	120 Yıl	70 - 180	µg/dL
	K	18 Yıl	120 Yıl	60 - 180	µg/dL
		1 Ay	1 Yıl	40 - 100	µg/dL
		0 Gün	1 Ay	100 - 250	µg/dL
		1 Yıl	18 Yıl	50 - 120	µg/dL
DuzCa	DuzCa	Düzeltilmi Ca			
13.02.2018		BA LANGIÇ DE ER			
15061-5	EPO	Eritropoetin (EPO)			mU/mL
29.11.2017		TA ERON LAB.			
		0 Gün	120 Yıl	4.3 - 29	mU/mL
38445-3	Fekal calp	Fekal Kalprotektin			µg/g
29.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS			
		0 Gün	120 Yıl	0 - 50	µg/g

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

2777-1	P	Fosfor (P)				mg/dL
28.11.2017		https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv				
E		1 Yil	4 Yil	4.3 - 5.4	mg/dL	
E		4 Yil	14 Yil	3.7 - 5.4	mg/dL	
E		14 Yil	16 Yil	3.5 - 5.3	mg/dL	
E		16 Yil	18 Yil	3.1 - 4.7	mg/dL	
K		1 Yil	8 Yil	4.3 - 5.4	mg/dL	
K		8 Yil	14 Yil	4 - 5.2	mg/dL	
K		14 Yil	16 Yil	3.5 - 4.9	mg/dL	
K		16 Yil	18 Yil	3.1 - 4.7	mg/dL	
		0 Yil	1 Yil	4.3 - 5.4	mg/dL	
		18 Yil	150 Yil	2.5 - 4.5	mg/dL	
2778-9	P_Sl	Fosfor (Spot drar)				mg/dL
2779-7	PHOS_24S	Fosfor (24 Saatlik drar)				mg/gün
11.01.2018		http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0020478				
		0 Yil	0 Yil	400 - 1300	mg/gün	
32000-7	32000-7	FRUKTOZ (Kromatografi)				mg/gün
21.11.2018		BA LANGIÇ DE ER				
2295-4	2295_4	Fruktoz (Semen)				mg/dL
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS				
		0 Gün	120 Yil	150 - 600	mg/dL	
15069-8	Fruk	Fruktozamin				µmol/L
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS				
		0 Gün	285 Yil	0 - 285	µmol/L	
2270-7	2270_7	Gaita Steatokrit				
42902-7	GAITAELAS	Gaitada Elastaz				
32000-2	32000-2	GALAKTOZ (Kromatografi)				mg/dL
21.11.2018		BA LANGIÇ DE ER				
2324-2	GGT	Gamma Glutamil Transferaz (GGT)				U/L
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS				
E		11 Yil	120 Yil	11 - 50	U/L	
K		11 Yil	120 Yil	11 - 50	U/L	
		0 Gün	29 Gün	5 - 151	U/L	
		29 Gün	11 Yil	5 - 114	U/L	
10834-0	GLO	Globulin				g/dL
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS				
		0 Gün	120 Yil	2.2 - 4.2		
OX1559-7	AK OX	Glukoz (AK)				mg/dL
01.03.2019						
		0 Yil	18 Yil	60 - 100	mg/dL	
		18 Yil	120 Yil	74 - 100	mg/dL	
1558-6	AK	Glukoz (AK)				mg/dL
24.11.2017		OLYMPUS NSERT				
		0 Yil	18 Yil	60 - 100	mg/dL	
		18 Yil	120 Yil	74 - 100	mg/dL	
2342-4	GBOS	Glukoz (BOS)				mg/dL
01.08.2018						
		0 Yil	120 Yil	50 - 80	mg/dL	
32000-3	32000-3	GLUKOZ (Kromatografi)				mg/dL
21.11.2018		BA LANGIÇ DE ER				
2345-7	2345_7	Glukoz (Random)				mg/dL
2350-7	GLU_Sl	Glukoz (Spot drar)				mg/dL
1521-4	TK	Glukoz (TK)				mg/dL
11.01.2018		Text Book				
		0 Yil	150 Yil	<140 -	mg/dL	
2344-0	GLU_V	Glukoz (Vücut Sıvıları)				mg/dL
20436-2	G120	Glukoz (120 dk)				mg/dL
20437-0	G180	Glukoz (180 dk)				mg/dL
2351-5	GLU_24S	Glukoz (24 Saatlik drar)				mg/gün
20439-6	G30	Glukoz (30 dk)				mg/dL
20438-8	G60	Glukoz (60 dk)				mg/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.05.2020			0 Yil	0 Yil	< 130 -	mg/dL	
25678-4	G90	Glukoz (90 dk)					mg/dL
32546-4	G6PD	Glukoz-6 Fosfat Dehidrogenaz (G6PD)					U/g Hb
11.01.2018		K T PROSPEKTÜS	0 Yil	0 Yil	7.5 - 21	U/g Hb	
4542-7	Hapto	Haptogloblin					mg/dL
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS	0 Gün	120 Yil	30 - 200	mg/dL	
4550-4	HbA1O	HbA1O					
12.07.2018		BA LANGIÇ DE ER					
4549-4	Hb-O	Hb-O					
12.07.2018		BA LANGIÇ DE ER					
2085-9	HDL	HDL Kolesterol					mg/dL
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS					
	E		0 Yil	1 Yil	30 - 70	mg/dL	
	E		1 Yil	120 Yil	30 - 70	mg/dL	
	K		0 Yil	1 Yil	35 - 70	mg/dL	
	K		1 Yil	120 Yil	35 - 70	mg/dL	
17856-6	HbA1C	Hemoglobin A1c (HbA1C) (HPLC)					%
11.01.2018		K T PROSPEKTÜS	0 Yil	150 Yil	4.0 - 6.0	%	
HEMKAN	HEMKAN	**Hemolizli Serum					
16.05.2019		BA LANGIÇ DE ER					
13965-9	HCY	Homosistein					µmol/L
28.11.2017		OLYMPUS K T PROSPEKTUS	0 Yil	120 Yil	0 - 12	µmol/L	
5100	ly/Kr	lyot/Kreatinin (Spot idrar)					µg/g kreatinin
18.06.2019		BA LANGIÇ DE ER	0 Yil	120 Yil	70 - 860	µg/g kreatinin	
3167-4	VOL	drar Hacmi					mL
32000-1	32000-1	DRARDA EKER KROMOTOGRAFS					
21.11.2018		BA LANGIÇ DE ER					
IKTER	IKTER	**kterik					
16.05.2019		BA LANGIÇ DE ER					
17861-6	CA	Kalsiyum					mg/dL
28.11.2017		K T					
			0 Gün	10 Gün	7.6 - 10.4	mg/dL	
			10 Gün	2 Yil	8.5 - 10.6	mg/dL	
			2 Yil	12 Yil	8.8 - 10.8	mg/dL	
			12 Yil	120 Yil	8.8 - 10.6	mg/dL	
17861-7	CAC	Kalsiyum (Çıkı)					mg/dL
04.01.2019		BA LANGIÇ DE ER					
1995-0	CA_IY	Kalsiyum (yonize)					mmol/L
01.03.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0020135	1 Ay	150 Yil	1.1 - 1.3	mmol/L	
			0 Gün	1 Ay	1.1 - 1.35	mmol/L	
17862-4	CA_SI	Kalsiyum (Spot drar)					mg/dL
15155-5	CA_VS	Kalsiyum (Vücut Sıvıları)					mg/dL
6874-2	CA_24	Kalsiyum (24 Saatlik drar)					mg/gün
01.12.2018			0 Yil	120 Yil	100 - 250	mg/gün	
36916-5	KAPPA_S	Kappa Hafif Zincir (Serbest)					mg/dL
38176-4	KAPPA_SI	Kappa Hafif Zincir Serbest (Spot drar)					mg/dL
11050-2	KAPPA_T	Kappa Hafif Zincir (Total)					mg/dL
2070-1	CL_BOS	Klor (BOS)					mmol/L
01.08.2018			0 Yil	120 Yil	118 - 132	mmol/L	
2075-0	CL	Klor (Cl)					mmol/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

11.12.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün	8 Gün	96 - 110	mmol/L	
	8 Gün	120 Yıl	98 - 107	mmol/L	
2078-4	CL_SI	Klor (Spot drar)			mmol/L
2079-2	CL_24S	Klor (24 Saatlik drar)			mmol/gün
01.04.2019					
	0 Yıl	120 Yıl	140 - 250	mmol/gün	
2093-3	KOL	Kolesterol Total			mg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜS				
	0 Yıl	150 Yıl	<200 -	mg/dL	
12183-0	kolesterol vücut	Kolesterol Total (Vücut Sıvıları)			mg/dL
14.07.2020	BA LANGIÇ DE ER				
2157-6	CK	Kreatin kinaz (CK)			U/L
12.12.2017	OLYMPUS K T PROSPEKTÜSÜ				
	E	0 Gün	120 Yıl	<171 -	U/L
	K	0 Gün	120 Yıl	<145 -	U/L
2160-0	KREA	Kreatinin			mg/dL
01.02.2019					
	E	18 Yıl	120 Yıl	0.7 - 1.2	mg/dL
	K	18 Yıl	120 Yıl	0.5 - 0.95	mg/dL
		0 Ay	1 Ay	0.31 - 0.98	mg/dL
		1 Ay	11 Ay	0.16 - 0.39	mg/dL
		11 Ay	18 Yıl	0.26 - 0.77	mg/dL
2160-0C	KREAC	Kreatinin (Çıkı)			mg/dL
15.06.2018					
	E	15 Yıl	120 Yıl	0.7 - 1.2	mg/dL
	K	15 Yıl	150 Yıl	0.5 - 0.9	mg/dL
		2 Ay	12 Ay	0.17 - 0.42	mg/dL
		0 Gün	2 Ay	0.29 - 1.4	mg/dL
		1 Yıl	3 Yıl	0.24 - 0.41	mg/dL
		3 Yıl	5 Yıl	0.31 - 0.47	mg/dL
		5 Yıl	7 Yıl	0.32 - 0.59	mg/dL
		7 Yıl	9 Yıl	0.4 - 0.6	mg/dL
		9 Yıl	11 Yıl	0.39 - 0.73	mg/dL
		11 Yıl	13 Yıl	0.53 - 0.79	mg/dL
		13 Yıl	15 Yıl	0.57 - 0.87	mg/dL
2160-0G	KREG	Kreatinin (Giri)			mg/dL
16.01.2019	BA LANGIÇ DE ER				
	E	15 Yıl	150 Yıl	0.7 - 1.2	mg/dL
	K	15 Yıl	150 Yıl	0.5 - 0.9	mg/dL
		2 Ay	12 Ay	0.17 - 0.42	mg/dL
		0 Gün	2 Ay	0.29 - 1.4	mg/dL
		1 Yıl	3 Yıl	0.24 - 0.41	mg/dL
		3 Yıl	5 Yıl	0.31 - 0.47	mg/dL
		5 Yıl	7 Yıl	0.32 - 0.59	mg/dL
		7 Yıl	9 Yıl	0.4 - 0.6	mg/dL
		9 Yıl	11 Yıl	0.39 - 0.73	mg/dL
		11 Yıl	13 Yıl	0.53 - 0.79	mg/dL
		13 Yıl	15 Yıl	0.57 - 0.87	mg/dL
2164-2	2164_2	Kreatinin Klerensi			ml/dakika
01.01.2019					
	E	19 Yıl	75 Yıl	77 - 160	ml/dakika
35674-1	KREASI	Kreatinin (Spot drar)			mg/dL
2162-6	KREA_24S	Kreatinin (24 Saatlik drar)			mg/gün

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.07.2018					
E	3 Yil	8 Yil	140 - 700	mg/gün	
E	8 Yil	12 Yil	300 - 1300	mg/gün	
E	12 Yil	17 Yil	500 - 2300	mg/gün	
E	17 Yil	50 Yil	1000 - 2500	mg/gün	
E	50 Yil	80 Yil	800 - 2100	mg/gün	
E	80 Yil	120 Yil	600 - 2000	mg/gün	
K	3 Yil	8 Yil	140 - 700	mg/gün	
K	8 Yil	12 Yil	300 - 1300	mg/gün	
K	12 Yil	17 Yil	400 - 1600	mg/gün	
K	17 Yil	50 Yil	700 - 1600	mg/gün	
K	50 Yil	80 Yil	500 - 1400	mg/gün	
K	80 Yil	120 Yil	400 - 1300	mg/gün	
32000-6	32000-6	KSİLOZ (Kromatografi)			
21.11.2018	BA LANGIÇ DE ER				
KTVD2	KTVD2	Kt/V (Daugirdas 2 Formülü)			
KTVD	KTVD	Kt/V (Daugirdas 2 Formülü)			
26.12.2018	BA LANGIÇ DE ER				
KTVJ	KTVJ	Kt/V (Jindall Formülü)			
26.12.2018	BA LANGIÇ DE ER				
KTVJ2	KTVJ2	Kt/V (Jindall Formülü)			
13969-1	KCK-MB	Kütle CK-MB			ng/ml
31.05.2018					
E	0 Yil	120 Yil	0 - 6.22	ng/ml	
K	0 Yil	120 Yil	0 - 4.88	ng/ml	
14804-9	LDH	Laktat Dehidrogenaz (LDH)			U/L
12.01.2018	KIT NSERT				
E	12 Yil	120 Yil	<247 -	U/L	
K	12 Yil	120 Yil	<248 -	U/L	
	24 Ay	12 Yil	110 - 295	U/L	
	0 Gün	4 Gün	290 - 775	U/L	
	4 Gün	10 Gün	545 - 2000	U/L	
	10 Gün	24 Ay	180 - 430	U/L	
14803-1	14803_1	Laktat Dehidrogenaz (Vücut Sıvıları)			U/L
14118-4	LAKTAK	Laktat (Laktik Asit)			mg/dL
32000-4	32000-4	LAKTOZ (Kromatografi)			mg/dL
21.11.2018	BA LANGIÇ DE ER				
69555-1	LAKTOZ 50	Laktoz Tolerans Testi (50gr)			
33944-0	LAMBDA S	Lambda Hafif Zincir (Serbest)			mg/dL
38178-0	LAMBDA SI	Lambda Hafif Zincir Serbest (Spot drar)			mg/dL
11051-0	LAMBDA T	Lambda Hafif Zincir (Total)			mg/dL
2089-1	LDL	LDL Kolesterol			mg/dL
11.01.2018	K T PROSPEKTÜS				
	0 Yil	18 Yil	<110 -	mg/dL	
	18 Yil	150 Yil	<130 -	mg/dL	
21365-2	LEP	Leptin			ng/mL
3040-3	LIP	Lipaz			U/L
12.12.2017	OLYMPUS PROSPEKTÜS				
	0 Gün	1 Yil	0 - 8	U/L	
	1 Yil	9 Yil	5 - 31	U/L	
	9 Yil	18 Yil	7 - 39	U/L	
	18 Yil	120 Yil	<67 -	U/L	
LIPEM	LIPEM	**Lipemik			
16.05.2019	BA LANGIÇ DE ER				
10835-7	Lp(a)	Lipoprotein (a) (Lp(a))			mg/dL
2589-0	LIZO	Lizozim			µg/mL
19123-9	MG	Magnezyum			mg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜSÜ				
E	0 Gün	120 Yil	1.8 - 2.6	mg/dL	
K	0 Gün	120 Yil	1.9 - 2.5	mg/dL	
19123-11	MGC	Magnezyum (Çıktı)			mg/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

04.01.2019	BA LANGIÇ DE ER				
19123-10	MGG	Magnezyum (Giri)			mg/dL
04.01.2019	BA LANGIÇ DE ER				
19124-7	MG_SI	Magnezyum (Spot drar)			mg/dL
24447-5	MG_24S	Magnezyum (24 Saatlik drar)			mg/gün
01.04.2019			0 Yil 120 Yil	12 - 199	mg/gün
32000-8	32000-8	MALTOZ (Kromatografi)			
21.11.2018	BA LANGIÇ DE ER				
14959-1	MALB_SI	Mikroalbumin (Spot drar)			mg/g kreatinin
11.01.2018	kit insert		0 Gün 120 Yil	<30 -	mg/g kreatinin
14956-7	MALB_24S	Mikroalbumin (24 Saatlik drar)			mg/gün
01.01.2019			0 Yil 120 Yil	0 - 30	mg/gün
2639-3	MYGL	Myoglobin			mg/L
11.01.2018	Kit Insert		0 Gün 120 Yil	<58 -	mg/L
2641-9	MYGL SP DR	Myoglobin (Spot drar)			mg/L
43396-1	NON	Non-HDL Kolesterol			mg/dl
01.06.2020	BA LANGIÇ DE ER		0 Yil 120 Yil	< 190 -	mg/dl
13483-3	OKS_SI	Oksalat (Spot drar)			mg/gr kreat.
2701-1	OKS_24S	Oksalat (24 Saatlik drar)			mg/gün
50586-7	OGTT 75	Oral Glukoz Tolerans Testi (75 gr / 3 Saat)			
50608-9	OGTT 100	Oral Glukoz Tolerans Testi/Gebelikte (100 gr / 3 Saat)			
20441-2	OGTT 50	Oral Glukoz Tolerans Testi/Gebelikte (50 gr / 1 Saat)			
2692-2	OSMO	Osmolarite (Serum)			mOsm/kg
2695-5	OSM SP DR	Osmolarite (Spot drar)			mOsm/kg
2697-1	OSCAL	Osteokalsin			ng/mL
1805-1	1805_1	Pankreas Amilazı			U/L
2755-7	2755_7	pH (Gaita)			
12.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0020518		0 Yil 0 Yil	5 - 8.5	
14121-8	14121_8	Pirüvat			mmol/L
32552-2	32552_2	Pirüvat Kinaz			U/g Hb
900130CSF	K BOS	Potasyum (BOS)			mmol/L
01.08.2018			0 Yil 120 Yil	2.1 - 4.1	
2823-3C	KC	Potasyum (Çıktı)			mmol/L
15.06.2018			0 Gün 7 Gün	3.7 - 5.9	mmol/L
			7 Gün 120 Yil	3.5 - 5.5	mmol/L
2823-3G	KG	Potasyum (Giri)			mmol/L
16.01.2019	BA LANGIÇ DE ER		0 Gün 7 Gün	3.7 - 5.9	mmol/L
			7 Gün 150 Yil	3.5 - 5.5	mmol/L
2823-3	K	Potasyum (K)			mmol/L
11.01.2018	K T PROSPEKTÜS		0 Gün 7 Gün	3.7 - 5.9	mmol/L
			7 Gün 150 Yil	3.5 - 5.5	mmol/L
2828-2	K_SI	Potasyum (Spot drar)			mmol/L
2829-0	K_24	Potasyum (24 Saatlik drar)			mmol/gün
01.04.2019			0 Yil 120 Yil	25 - 125	mmol/gün
14338-8	PALB	Prealbumin			mg/dL
1712-9	PAP	Prostatik Asit Fosfataz (PAP)			U/L
2889-4	PRO24	Protein (24 Saatlik drar)			mg/gün
11.01.2018	Textbook		0 Yil 150 Yil	40 - 150	mg/gün
2888-6	PROSPT	Protein (Spot drar)			mg/dl

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

11.01.2018	kit insert				
	0 Yıl	120 Yıl	10 - 160	mg/dl	
2885-2	PROT		Protein Total		g/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜSÜ				
	0 Gün	1 Yıl	4.1 - 6.3	g/dL	
	1 Yıl	18 Yıl	5.7 - 8	g/dL	
	18 Yıl	120 Yıl	6.6 - 8.3	g/dL	
2880-3	PROT BOS		Protein Total (BOS)		mg/dL
01.08.2018					
	1 Ay	120 Yıl	14 - 45	mg/dL	
	0 Gün	7 Gün	40 - 120	mg/dL	
	7 Gün	1 Ay	20 - 40	mg/dL	
2881-1	2881_1		Protein Total (Vücut sıvıları)		g/dL
2098-2	PCHE		Pseudokolinesteraz (PCHE)		U/L
12.12.2017	OLYMPUS K T PROSPEKTÜSÜ				
	E	0 Yıl	120 Yıl	4620 - 11500	U/L
	K	0 Yıl	120 Yıl	3930 - 10800	U/L
11060-1	11060_1		Redüktan Madde (Gaita)		
01.06.2019					
	0 Yıl	120 Yıl	NEGAT F -		
14628-2	SFRASST		Safra Asitleri		µmol/L
27931-5	SFRASSTOK		Safra Asitleri (Tokluk)		µmol/L
11.01.2018	TEXTBOOK				
	0 Yıl	150 Yıl	4.1 - 14.3	µmol/L	
2501-5	UIBC		Serbest Demir Ba lama Kapasitesi (UIBC)		µg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜS				
	0 Yıl	120 Yıl	155 - 300	µg/dL	
2064-4	2064_4		Seruloplazmin		mg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜSÜ				
	0 Gün	120 Yıl	20 - 60	mg/dL	
33863-2	SISC		Sistatin C		mg/L
2128-7	2128_7		Sitrat (Spot drar)		mg/L
6687-8	6687_8		Sitrat (24 Saatlik drar)		mg/gün
2950-4	NA_VS		Sodyum (BOS)		mmol/L
01.08.2018					
	0 Yıl	120 Yıl	135 - 145	mmol/L	
2951-2	NA		Sodyum (Na)		mmol/L
11.01.2018	K T PROSPEKTÜS				
	0 Yıl	120 Yıl	135 - 145	mmol/L	
2955-3	NA_SI		Sodyum (Spot drar)		mmol/L
2956-1	NA_24		Sodyum (24 Saatlik drar)		mmol/gün
01.01.2019					
	0 Yıl	120 Yıl	40 - 220	mmol/gün	
32000-5	32000-5		SUKROZ (Kromatografi)		
21.11.2018	BA LANGIÇ DE ER				
33914-3	eGFR		Tahmini Glomerüler Filtrasyon Hızı (eGFR)		mL/dk/1.73 m2
11.01.2018	https://ukidney.com				
	0 Yıl	120 Yıl	>60 -	mL/dk/1.73 m2	
14638-1	14638_1		Ta Analizi (Üriner Sistem)		
2500-7	TDBK		Total Demir Ba lama Kapasitesi (TDBK)		µg/dL
11.01.2018	K T NSERT				
	E	0 Yıl	120 Yıl	225 - 480	µg/dL
	K	0 Yıl	120 Yıl	215 - 480	µg/dL
TLPD01	TLPD		Total Lipid		mg/dL
16.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yıl	150 Yıl	400 - 800	mg/dL	
3034-6	TRANS		Transferrin		mg/dL
12.12.2017	K T PROSPEKTÜSÜ				
	3 Ay	10 Yıl	203 - 360	mg/dL	
	0 Gün	4 Gün	130 - 275	mg/dL	
	10 Yıl	120 Yıl	200 - 360	mg/dL	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

TRFST	TRFST	Transferrin Saturasyonu				%
28.03.2018	BA LANGIÇ DE ER					
E	0 Yıl 1 Yıl	4.1 - 59	%			
E	1 Yıl 14 Yıl	6.5 - 39	%			
E	14 Yıl 19 Yıl	9.6 - 58	%			
K	0 Yıl 1 Yıl	4.1 - 59	%			
K	1 Yıl 14 Yıl	6.5 - 39	%			
K	14 Yıl 19 Yıl	5.2 - 44	%			
	19 Yıl 120 Yıl	20 - 50	%			
2571-8	TRIG	Trigliserid			mg/dL	
12.12.2017	K T PROSPEKTÜS					
	0 Yıl 120 Yıl	<150 -	mg/dL			
21582-2	TRIP	Triptaz			µg/L	
10839-9	TROPI	Troponin I			ng/mL	
11.01.2018	Kit Insert					
	0 Gün 120 Yıl	<0.3 -	ng/mL			
UF	UF	UF (UF miktarı)				
26.12.2018	BA LANGIÇ DE ER					
URR2	URR2	URR			%	
URR	URR	URR			%	
13.02.2018	BA LANGIÇ DE ER					
3091-6	URE	Üre			mg/dL	
12.12.2017	K T PROSPEKTÜS					
	1 Ay 18 Yıl	10.8 - 38.4	mg/dL			
	0 Gün 1 Ay	8.4 - 25.8	mg/dL			
	18 Yıl 120 Yıl	17 - 43	mg/dL			
3091-6C	URC	Üre (Çıkı)			mg/dL	
15.06.2018						
	0 Gün 1 Yıl	8.4 - 25.8	mg/dL			
	1 Yıl 18 Yıl	10.8 - 38.4	mg/dL			
	18 Yıl 120 Yıl	17 - 43	mg/dL			
3091-6G	URG	Üre (Giri)			mg/dL	
16.01.2019	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yıl 1 Yıl	8.4 - 25.8	mg/dL			
	1 Yıl 18 Yıl	10.8 - 38.4	mg/dL			
	18 Yıl 150 Yıl	17 - 43	mg/dL			
3094-0	BUN	Üre Nitrojeni (BUN)			mg/dL	
01.05.2018						
	1 Ay 18 Yıl	5 - 17.9	mg/dL			
	0 Gün 1 Ay	3.91 - 12	mg/dL			
	18 Yıl 120 Yıl	7.94 - 20.1	mg/dL			
12967-6	12967_6	Üre Nitrojeni (Spot drar)			mg/dL	
3096-5	3096_5	Üre Nitrojeni (24 Saatlik drar)			g/gün	
3092-4	URE_SI	Üre (Spot drar)			mg/dL	
48999-7	URE_24	Üre (24 Saatlik drar)			g/gün	
01.10.2018						
	0 Yıl 120 Yıl	10 - 35	g/gün			
3084-1	UA	Ürik Asit			mg/dL	
12.12.2017	K T PROSPEKTÜS					
E	0 Gün 120 Yıl	3.5 - 7.2	mg/dL			
K	0 Gün 120 Yıl	2.6 - 6	mg/dL			
3086-6	UA_SI	Ürik Asit (Spot drar)			mg/dL	
01.03.2019						
	0 Yıl 120 Yıl	15 - 70	mg/dL			
53612-8	UA_VS	Ürik Asit (Vücut Sıvıları)			mg/dL	
3087-4	UA_24S	Ürik Asit (24 Saatlik drar)			mg/gün	
01.03.2019						
	0 Yıl 120 Yıl	250 - 750	mg/gün			
13458-5	VLDL	VLDL Kolesterol			mg/dL	
10.01.2018						
	0 Yıl 150 Yıl	< 30 -	mg/dL			

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

AGIRLIK	AGIRLIK	Wpost (A ırlık)			
26.12.2018	BA LANGIÇ DE ER				
1690-7	1690_7	5' Nükleotidaz			U/L
ELEKTROFOREZ					
2862-1	ALBU	Albumin			%
01.01.2019			0 Yıl	120 Yıl	52 - 65 %
PEA24351-9	PEALF1	Alfa-1			%
01.01.2019			0 Yıl	120 Yıl	2.5 - 5 %
PEa24351-9	PEALF2	Alfa-2			%
01.01.2019			0 Yıl	120 Yıl	7 - 13 %
PEB24351-9	PEBET	Beta			%
01.01.2019			0 Yıl	120 Yıl	8 - 14 %
PEG24351-9	PEGM	Gamma			%
01.01.2019			0 Yıl	120 Yıl	12 - 20 %
13169-8	MELEKT	mmünelektroforezi (Serum)			
04.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
24351-9	PELEK	Protein Elektroforezi			
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
31208-2	CK E	CK zoenzim Elektroforezi			
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
42244-4	HBA	Hemoglobin A			%
01.08.2020	EGE LAB REFERANS DE ER				
	1 Ay	2 Ay			37.1 - 71 %
	2 Ay	3 Ay			41 - 84 %
	3 Ay	4 Ay			68 - 89 %
	4 Ay	5 Ay			75 - 96 %
	5 Ay	8 Ay			84 - 96 %
	8 Ay	1 Yıl			92 - 97 %
	0 Gün	1 Ay			18 - 54 %
	1 Yıl	2 Yıl			92 - 98 %
	2 Yıl	120 Yıl			94 - 99 %
42245-1	HBA2	Hemoglobin A2			%
01.08.2020	EGE LAB REFERANS DE ER				
	1 Ay	2 Ay			0 - 2.6 %
	2 Ay	6 Ay			1 - 3.1 %
	6 Ay	2 Yıl			1.3 - 3.5 %
	0 Gün	1 Ay			0 - 2.1 %
	2 Yıl	120 Yıl			1.5 - 3.5 %
42246-9	HBF	Hemoglobin F			%
01.08.2020	EGE LAB REFERANS DE ER				
	1 Ay	3 Ay			7.6 - 89.8 %
	3 Ay	6 Ay			1.6 - 42.2 %
	6 Ay	9 Ay			0 - 16.7 %
	9 Ay	13 Ay			0 - 10.5 %
	13 Ay	18 Ay			0 - 7.9 %
	18 Ay	2 Yıl			0 - 6.3 %
	0 Gün	1 Ay			22.8 - 92 %
	2 Yıl	120 Yıl			0 - 1.5 %
48343-8	HBVARY	Hemoglobin Varyant			%
07.11.2018	BA LANGIÇ DE ER				
42247-7	42247_7	Hemoglobin Zincir Analizi (HPLC)			
28.12.2017	BA LANGIÇ DE ER				
48668-8	48668_8	mmünelektroforezi (BOS'ta Oligoklonal Bant Aranması)			

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

ESER VE TOKS K ELEMENTLER

5574-9	AL	Alüminyum					µg/L
01.03.2018			0 Yıl	99 Yıl	0 - 15	µg/L	
							Toksik Doz >50 - µg/L
6929-4	AL SP DR	Alüminyum (Spot drar)					µg/L
01.03.2019	italy		0 Yıl	99 Yıl	0 - 15	µg/L	
							Maruziyet Sonrası 0 - 100 µg/L
26707-0	AL 24 DR	Alüminyum (24 Saatlik drar)					µg/gün
5578-0	SB	Antimon					µg/L
01.07.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0099007		0 Yıl	99 Yıl	0 - 6	µg/L	
							Toksik Doz > 10.00 - µg/L
5579-1	SB SP DR	Antimon (spot idrar)					ng/mL
01.02.2019			0 Yıl	120 Yıl	<1.0 -	ng/mL	
5583-0	AS	Arsenik					µg/L
01.02.2018			0 Yıl	99 Yıl	0 - 13	µg/L	
5586-3	AS SP DR	Arsenik (Spot drar)					µg/L
01.02.2018			0 Yıl	99 Yıl	0 - 35	µg/L	
5587-1	AS 24 DR	Arsenik (24 Saatlik drar)					µg/gün
01.12.2018	https://www.mayocliniclabs.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretive/48537		0 Yıl	99 Yıl	0 - 34.9	µg/gün	
5811-3	ASE	Aseton(spot idrar)					µg/ml
15.01.2019	BA LANGIÇ DE ER		0 Yıl	120 Yıl	0 - 50	µg/ml	
5631-7	CU	Bakır					µg/dL
01.03.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0020096						
	E	18 Yıl	99 Yıl	70 - 140	µg/dL		
	K	18 Yıl	99 Yıl	80 - 155	µg/dL		
		0 Yıl	10 Yıl	75 - 153	µg/dL		
		10 Yıl	12 Yıl	64 - 132	µg/dL		
		12 Yıl	18 Yıl	57 - 129	µg/dL		
5632-5	CU SP DR	Bakır (Spot drar)					µg/dL
01.08.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0020461		0 Yıl	99 Yıl	0.3 - 3.2	µg/dL	
5633-3	CU 24 DR	Bakır (24 Saatlik drar)					µg/gün
01.07.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0020461		0 Yıl	99 Yıl	3 - 45	µg/gün	
5589-7	BA	Baryum					
04.07.2018	BA LANGIÇ DE ER						
5590-5	BA SP DR	Baryum drar					
04.07.2018	BA LANGIÇ DE ER						
5594-7	BE	Berilyum					ng/mL
04.07.2018	BA LANGIÇ DE ER		0 Yıl	99 Yıl	< 1.00 -	ng/mL	
5800-1	BISFEN	Bisfenol A (spot idrar)					ng/mL
14.01.2019	BA LANGIÇ DE ER						
	E	0 Yıl	120 Yıl	0.49 - 0.87	ng/mL		
	K	0 Yıl	120 Yıl	0.08 - 0.31	ng/mL		
8161-2	B	Bizmut					
04.07.2018	BA LANGIÇ DE ER						
5607-7	B	Bor					µg/L
01.07.2019	https://www.mayocliniclabs.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretive/9723		0 Yıl	120 Yıl	0 - 100	µg/L	
							Maruziyet Sonrası 0 - 200 µg/L
5685-3	HG	Civa					µg/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.03.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0099305	0 Yıl 99 Yıl	0 - 10	µg/L	
5689-5	HG SP DR	Civa (Spot drar)				µg/L
01.11.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025050	0 Yıl 99 Yıl	0 - 5	µg/L	
6693-6	HG 24S DR	Civa (24 Saatlik drar)				µg/gün
01.12.2019		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025050	0 Yıl 120 Yıl	0 - 20	µg/gün	
5763-8	ZN	Çinko				µg/dL
18.06.2018			0 Yıl 120 Yıl	60 - 120	µg/dL	
5761-2	ZN RBC	Çinko (Eritrosit içi)				µg/dL
01.06.2019		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009373	0 Yıl 120 Yıl	794 - 1470	µg/dL	
5764-6	ZN SP DR	Çinko (Spot drar)				µg/dL
01.01.2020		https://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0020462	0 Yıl 120 Yıl	15 - 120	µg/dL	
5765-3	ZN 24 DR	Çinko (24 Saatlik drar)				µg/gün
FLO_01	FLO_01	Flor				µmol/L
01.07.2019		who	0 Yıl 120 Yıl	0.5 - 4	µmol/L	
5649-9	5649-9	Flor (Spot idrar)				mg/L
04.07.2018		BA LANGIÇ DE ER	0 Yıl 99 Yıl	0 - 1		
					Toksik Doz	>5.0 - µg/L
5734-9	AG	Gümü				µg/L
01.08.2019		http://ltd.aruplab.com/Tests/DownloadReport/0091222%2C%20Detected.pdf	0 Yıl 130 Yıl	0 - 5	µg/L	
5815-7	ZO	zopropil Alkol (Spot idrar)				mg/dl
28.01.2019		BA LANGIÇ DE ER	0 Yıl 120 Yıl	< 0.01 -	mg/dl	
5609-3	CD	Kadmiyum				µg/L
01.03.2018			0 Yıl 99 Yıl	0 - 4.9	µg/L	
KADID	CD SP DR	Kadmiyum drar				µg/L
01.05.2019		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025040	0 Yıl 100 Yıl	0 - 1	µg/L	
5610-5	5610-5	KADM YUM (24 Saatlik idrar)				
18.11.2019		BA LANGIÇ DE ER				
5747-1	KALAY	Kalay				µg/L
01.08.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0091585	0 Yıl 99 Yıl	0 - 4	µg/L	
5627-5	CO	Kobalt				µg/L
01.07.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0099231	0 Yıl 99 Yıl	0.5 - 3.9	µg/L	
5621-8	CR	Krom				µg/L
01.03.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2014505	0 Yıl 99 Yıl	0 - 3.1	µg/L	
5623-4	CR SP DR	Krom (Spot drar)				µg/L
01.02.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025068	0 Yıl 99 Yıl	0 - 2	µg/L	
KSIE	KSIE	Ksilen (Edta)				µg/L
28.07.2019		BA LANGIÇ DE ER	0 Yıl 120 Yıl	< 3.0 -	µg/L	
5671-3	PB	Kur un				µg/dL
11.01.2018			0 Yıl 0 Yıl	0 - 20	µg/dL	
5676-2	PB SP DR	Kur un (Spot drar)				µg/L
01.08.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025060	0 Yıl 99 Yıl	0 - 5	µg/L	
5677-0	PB 24 DR	Kur un (24 Saatlik drar)				µg/gün

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

5763-3	MG RBC	Magnezyum (Eritrosit içi)		mmol/L
01.06.2019		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0092079		
	0 Yil	120 Yil	1.5 - 3.1	mmol/L
5681-2	MN	Mangan		µg/L
01.02.2018				
	0 Yil	99 Yil	4.2 - 16.5	µg/L
MANG	MN SP DR	Mangan (Spot drar)		µg/L
01.07.2019		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025070		
	0 Yil	120 Yil	0 - 5	µg/L
8203-2	MN 24 DR	Mangan (24 Saatlik drar)		µg/gün
5813-5	MEK	Metil Etil Keton (spot idrar)		µg/ml
15.01.2019		BA LANGIÇ DE ER		
	0 Yil	120 Yil	0.1 - 2	µg/ml
5814-6	MHA	Metil Hippurik asit (spot idrar)		mg/g kreatinin
15.01.2019		BA LANGIÇ DE ER		
	0 Yil	120 Yil	< 2 -	
5698-6	MO	Molibden		µg/L
01.02.2020				
	0 Yil	120 Yil	0.3 - 1.2	µg/L
5696-0	MOL1	Molibden (EDTA)		µg/L
01.02.2020		BA LANGIÇ DE ER		
	0 Yil	120 Yil	0.5 - 1.8	µg/L
MOL B	MO SP DR	Molibden (Spot drar)		µg/L
01.07.2019		ba langıç		
	0 Yil	120 Yil	0 - 450	µg/L
			Tip II Diyabet	0 - 1200
5702-6	N	Nikel		µg/L
01.03.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0099452		
	0 Yil	99 Yil	0 - 10	µg/L
			Toksik Doz	>10 -
14099-6	N SP DR	Nikel (Spot drar)		µg/L
01.03.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025045		
	0 Yil	99 Yil	0 - 10.4	µg/L
5705-9	N 24 DR	Nikel (24 Saatlik drar)		µg/gün
5714-1	PLTN	Platin		
05.07.2018		BA LANGIÇ DE ER		
5724-0	SE	Selenyum		µg/L
29.03.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025023		
	0 Yil	99 Yil	23 - 190	µg/L
5723-SP	SE SP DR	Selenyum (Spot drar)		µg/L
25.06.2019		ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0025067		
	0 Yil	120 Yil	12 - 40	µg/L
5727-3	SE 24 DR	Selenyum (24 Saatlik drar)		µg/gün
12.10.2018		BA LANGIÇ DE ER		
	0 Yil	120 Yil	12 - 52.6	µg/gün
5810-2	S KLO	Sikloheksanon (spot idrar)		mg/g kreatinin
15.01.2019		BA LANGIÇ DE ER		
	0 Yil	120 Yil	< 1,4 -	
10829-0	S	Silisyum (Silikon)		µg/L
01.07.2019				
	0 Yil	120 Yil	140 - 500	µg/L
46981-7	S SP DR	Silisyum (Silikon) drar		
04.07.2018		BA LANGIÇ DE ER		
5634-1	SIYANÜR	Siyanür		µg/dL
01.07.2018				
			Sigara içen	0 - 40
			Sigara içmeyen	0 - 20
			Toksik Doz	>100 -
5743-0	TL	Talyum		
04.07.2018		BA LANGIÇ DE ER		
5746-3	TL SP DR	Talyum drar		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

04.07.2018	BA LANGIÇ DE ER								
8244-6	T	Titanyum							
04.07.2018	BA LANGIÇ DE ER								
5812-4	T YO	Tiyosiyanat (spot idrar)						µg/mL	
15.01.2019	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yil 120 Yil		0 - 20	µg/mL					
0TOLUEE	TOLUE	Toluen (Edta)						µg/L	
28.07.2019	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yil 120 Yil		< 5.0 -	µg/L					
TOLU	TOLU	Toluen (Spot drar)						mg/L	
01.07.2019	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yil 120 Yil		0 - 50	mg/L					
5756-2	V	Vanadyum						µg/L	
01.11.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0091286								
	0 Yil 99 Yil		0 - 2	µg/L					
					Toksik Doz		> 5.0 -	µg/L	

GA TA

28069-3	28069_3	Et lifleri							
G38897-5	G38897_5	Gaitada Hazım Testi							
51593	G EKER	Gaitada eker Kromotografisi						%	
16.07.2018	BA LANGIÇ DE ER								
29636-8	29636_8	Görünüm							
38897-5	38897_5	Hazmedilmemi Gıdalar							
41278-3	41278_3	Kan							
34533-0	KOKU	Koku							
42524-9	MUKUS	Mukus							
2967-8	2967_8	Ni asta Tanecikleri							
9397-1	9397_1	Renk							
28070-1	28070_1	Seluloz Parçacıkları							
10753-2	10753_2	Ya							

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

HEMATOLOJ

OF4667-2	OFBA	Ba langıç			%
05.01.2018	KIT NSERT	0 Gün	120 Yıl	0.5 -	%
O4667-2	OFB T	Biti			%
05.01.2018	K T NSERT				
707-0	BAZO	Bazofil			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER	0 Yıl	120 Yıl	0.4 - 6.7	%
704-7	BASO#	Bazofil Mutlak Sayısı (BASO#)			10 ³ /μL
11.01.2018	https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv	5 Ay	15 Yıl	0 - 0.2	10 ³ /μL
		0 Gün	5 Ay	0.0 - 0.6	10 ³ /μL
		15 Yıl	150 Yıl	0 - 0.3	10 ³ /μL
706-2	BASO%	Bazofil Oranı (BASO%)			%
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003	0 Yıl	120 Yıl	0,3 - 1.4	%
4477-6	CLES	C1 Esteraz nhibitörü			g/L
1006-6	DCOOMBS	Direkt Coombs			
P714-6	EOZ	Eozinofil			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER	0 Yıl	120 Yıl	0.4 - 6.7	%
711-2	EO#	Eozinofil Mutlak Sayısı (EO#)			10 ³ /μL
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003	11 Ay	13 Yıl	0.0 - 0.7	10 ³ /μL
		0 Gün	6 Gün	0.0 - 1.0	10 ³ /μL
		6 Gün	11 Ay	0.1 - 1.1	10 ³ /μL
		13 Yıl	120 Yıl	0.0 - 0.5	10 ³ /μL
713-8	EO%	Eozinofil Oranı (EO%)			%
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003	0 Yıl	120 Yıl	0.4 - 6.7	%
714-6	EOZ	Eozinofil Total			eozinofil/μL
11.01.2018	Textbook	0 Yıl	150 Yıl	<400 -	eozinofil/μL
788-0	RDW-CV	Eritrosit Da ılım Geni li i (RDW-CV)			%
11.01.2018	Paediatric reference intervals on XE-2100				
	E	1 Ay	2 Ay	13.8 - 16.1	%
	E	2 Ay	6 Ay	12.4 - 15.3	%
	E	6 Ay	2 Yıl	12.9 - 15.6	%
	E	0 Gün	14 Gün	14.8 - 17.0	%
	E	14 Gün	1 Ay	14.3 - 16.8	%
	K	1 Ay	2 Ay	13.6 - 15.8	%
	K	2 Ay	6 Ay	12.2 - 14.3	%
	K	6 Ay	2 Yıl	12.7 - 15.1	%
	K	0 Gün	14 Gün	14.6 - 17.3	%
	K	14 Gün	1 Ay	14.4 - 16.2	%
		2 Yıl	6 Yıl	12.4 - 14.9	%
		6 Yıl	12 Yıl	12.2 - 14.4	%
		12 Yıl	18 Yıl	12.3 - 14.6	%
		18 Yıl	150 Yıl	11.5 - 15.3	%
21000-5	RDW-SD	Eritrosit Da ılım Geni li i (RDW-SD)			fL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri 05.09.2020 12:40

11.01.2018	Paediatric reference intervals on XE-2100			
E	1 Ay	2 Ay	43.9 - 52.8	fL
E	2 Ay	6 Ay	35.3 - 45.7	fL
E	6 Ay	2 Yıl	35.3 - 42.8	fL
E	0 Gün	14 Gün	51 - 62	fL
E	14 Gün	1 Ay	46.3 - 57.3	fL
E	2 Yıl	6 Yıl	35.1 - 41.7	fL
E	6 Yıl	12 Yıl	35.1 - 41.7	fL
E	12 Yıl	18 Yıl	36.7 - 43.8	fL
E	18 Yıl	150 Yıl	37.8 - 46.1	fL
K	1 Ay	2 Ay	43 - 55	fL
K	2 Ay	6 Ay	35.2 - 45.1	fL
K	6 Ay	2 Yıl	34.9 - 42.4	fL
K	0 Gün	14 Gün	51.4 - 65.7	fL
K	14 Gün	1 Ay	47.2 - 59.8	fL
K	2 Yıl	6 Yıl	34.9 - 42.0	fL
K	6 Yıl	12 Yıl	35.5 - 41.8	fL
K	12 Yıl	18 Yıl	37.1 - 44.2	fL
K	18 Yıl	150 Yıl	38.4 - 47.7	fL
789-8	RBC	Eritrosit (RBC)		10 ⁶ /μL
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
E	12 Yıl	18 Yıl	4.5 - 5.3	10 ⁶ /μL
E	18 Yıl	150 Yıl	4.7 - 6.14	10 ⁶ /μL
K	12 Yıl	18 Yıl	4.1 - 5.1	10 ⁶ /μL
K	18 Yıl	150 Yıl	4.08 - 5.47	10 ⁶ /μL
	1 Ay	2 Ay	3.0 - 5.4	10 ⁶ /μL
	2 Ay	3 Ay	2.7 - 4.9	10 ⁶ /μL
	3 Ay	6 Ay	3.1 - 4.5	10 ⁶ /μL
	6 Ay	2 Yıl	3.7 - 5.3	10 ⁶ /μL
	0 Gün	1 Gün	3.9 - 5.5	10 ⁶ /μL
	1 Gün	7 Gün	4.0 - 6.6	10 ⁶ /μL
	7 Gün	14 Gün	3.9 - 6.3	10 ⁶ /μL
	14 Gün	1 Ay	3.6 - 6.2	10 ⁶ /μL
	2 Yıl	6 Yıl	3.9 - 5.3	10 ⁶ /μL
	6 Yıl	12 Yıl	4.0 - 5.2	10 ⁶ /μL
4537-7	ESR	Eritrosit Sedimentasyon Hızı (ESR)		mm/saat
11.01.2018	Textbook			
E	0 Yıl	50 Yıl	0 - 15	mm/saat
E	50 Yıl	85 Yıl	0 - 20	mm/saat
E	85 Yıl	120 Yıl	0 - 30	mm/saat
K	0 Yıl	50 Yıl	0 - 20	mm/saat
K	50 Yıl	85 Yıl	0 - 30	mm/saat
K	85 Yıl	120 Yıl	0 - 42	mm/saat
4544-3	HCT	Hematokrit (HCT)		%
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
E	12 Yıl	18 Yıl	37 - 49	%
E	18 Yıl	150 Yıl	44 - 53	%
K	12 Yıl	18 Yıl	36 - 46	%
K	18 Yıl	150 Yıl	36 - 49	%
	1 Ay	2 Ay	31 - 55	%
	2 Ay	3 Ay	28 - 42	%
	3 Ay	6 Ay	29 - 41	%
	6 Ay	2 Yıl	33 - 39	%
	0 Gün	1 Gün	42 - 60	%
	1 Gün	7 Gün	45 - 65	%
	7 Gün	14 Gün	42 - 65	%
	14 Gün	1 Ay	39 - 63	%
	2 Yıl	6 Yıl	34 - 40	%
	6 Yıl	12 Yıl	35 - 45	%
718-7	HGB	Hemoglobin (HGB)		g/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

11.01.2018	K T PROSPEKTÜSÜ			
E	12 Yıl	18 Yıl	13.0 - 16.0	g/dL
E	18 Yıl	150 Yıl	14.8 - 17.8	g/dL
K	12 Yıl	18 Yıl	12.0 - 16.0	g/dL
K	18 Yıl	150 Yıl	12.6 - 15.9	g/dL
	1 Ay	2 Ay	10 - 18	g/dL
	2 Ay	3 Ay	9 - 14	g/dL
	3 Ay	6 Ay	9.5 - 13.5	g/dL
	6 Ay	2 Yıl	10.5 - 13.5	g/dL
	0 Gün	6 Gün	14.5 - 22.5	g/dL
	6 Gün	14 Gün	13.5 - 21.5	g/dL
	14 Gün	1 Ay	12.5 - 20.5	g/dL
	2 Yıl	6 Yıl	11.5 - 13.5	g/dL
	6 Yıl	12 Yıl	11.5 - 15.5	g/dL
17783-2	HEMOS_SI	Hemosiderin (Spot drar)		
6743-9	HÜCRE	Hücre Sayımı (Vücut Sıvıları)		
53115-2	IG#	Immatür Granülosit Mutlak Sayısı (IG#)		10 ³ /µL
08.12.2017	Paediatric reference intervals on XE-2100			
	3 Ay	6 Ay	0 - 0.06	10 ³ /µL
	6 Ay	2 Yıl	0 - 0.14	10 ³ /µL
	0 Gün	2 Gün	0 - 0.28	10 ³ /µL
	2 Gün	14 Gün	0 - 0.27	10 ³ /µL
	14 Gün	30 Gün	0 - 0.22	10 ³ /µL
	30 Gün	3 Ay	0 - 0.09	10 ³ /µL
	2 Yıl	6 Yıl	0 - 0.06	10 ³ /µL
	6 Yıl	12 Yıl	0 - 0.04	10 ³ /µL
	12 Yıl	17 Yıl	0 - 0.03	10 ³ /µL
	17 Yıl	150 Yıl	0.00 - 0.09	10 ³ /µL
71695-1	IG%	Immatür Granülosit Oranı (IG%)		%
08.12.2017	Paediatric reference intervals on XE-2100			
	1 Ay	3 Ay	0 - 0.9	%
	3 Ay	6 Ay	0 - 0.5	%
	6 Ay	2 Yıl	0.0 - 0.9	%
	0 Gün	2 Gün	0 - 1.7	%
	2 Gün	14 Gün	0 - 1.9	%
	14 Gün	30 Gün	0 - 1.3	%
	2 Yıl	6 Yıl	0.0 - 0.8	%
	6 Yıl	17 Yıl	0.0 - 0.3	%
	17 Yıl	150 Yıl	0.0 - 0.6	%
50959-6	ICOOMS	ndirekt Coombs		
882-1	ABORH	Kan Grubu (ABO+RH) Tayini		
882-R1	ABO-FR	Kan Grubu (ABO+RH) Tayini (Forward+Reverse)		
15.12.2018	BA LANGIÇ DE ER			
4532-8	CH50	Kompleman Aktivitesi (CH 50)		U/mL
4485-9	C3	Kompleman C3		mg/dL
11.01.2018	KIT NSERT			
	0 Yıl	0 Yıl	90 - 180	mg/dL
4498-2	C4	Kompleman C4		mg/dL
11.01.2018	KIT NSERT			
	0 Gün	120 Yıl	10 - 40	mg/dL
737-7	LENFO	Lenfosit		%

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
	1 Ay 2 Ay	41 - 71	%	
	2 Ay 3 Ay	42 - 72	%	
	3 Ay 6 Ay	44 - 74	%	
	6 Ay 7 Ay	46 - 76	%	
	7 Ay 10 Ay	47 - 77	%	
	10 Ay 1 Yıl	48 - 78	%	
	0 Gün 6 Gün	26 - 36	%	
	6 Gün 14 Gün	36 - 46	%	
	14 Gün 1 Ay	43 - 53	%	
	1 Yıl 2 Yıl	46 - 76	%	
	2 Yıl 4 Yıl	44 - 74	%	
	4 Yıl 6 Yıl	35 - 65	%	
	6 Yıl 8 Yıl	27 - 57	%	
	8 Yıl 10 Yıl	24 - 54	%	
	10 Yıl 14 Yıl	28 - 48	%	
	14 Yıl 16 Yıl	27 - 47	%	
	16 Yıl 18 Yıl	25 - 45	%	
	18 Yıl 120 Yıl	17.6 - 49.6	%	
731-0	LYMPH#	Lenfosit Mutlak Sayısı (LYMPH#)		10 ³ /μL
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
	0 Gün 6 Gün	2 - 11	10 ³ /μL	
	6 Gün 1 Yıl	2 - 17	10 ³ /μL	
	1 Yıl 6 Yıl	4 - 10.5	10 ³ /μL	
	6 Yıl 14 Yıl	1.5 - 7	10 ³ /μL	
	14 Yıl 18 Yıl	1.2 - 5.8	10 ³ /μL	
	18 Yıl 150 Yıl	1.3 - 3.6	10 ³ /μL	
736-9	LYMPH%	Lenfosit Oranı (LYMPH%)		%
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
	1 Ay 2 Ay	41 - 71	%	
	2 Ay 3 Ay	42 - 72	%	
	3 Ay 6 Ay	44 - 74	%	
	6 Ay 7 Ay	46 - 76	%	
	7 Ay 10 Ay	47 - 77	%	
	10 Ay 1 Yıl	48 - 78	%	
	0 Gün 6 Gün	26 - 36	%	
	6 Gün 14 Gün	36 - 46	%	
	14 Gün 1 Ay	43 - 53	%	
	1 Yıl 2 Yıl	46 - 76	%	
	2 Yıl 4 Yıl	44 - 74	%	
	4 Yıl 6 Yıl	35 - 65	%	
	6 Yıl 8 Yıl	27 - 57	%	
	8 Yıl 10 Yıl	24 - 54	%	
	10 Yıl 14 Yıl	28 - 48	%	
	14 Yıl 16 Yıl	27 - 47	%	
	16 Yıl 18 Yıl	25.0 - 45.0	%	
	18 Yıl 150 Yıl	17.6 - 49.6	%	
6690-2	WBC	Lökosit (WBC)		10 ³ /μL
11.01.2018	www.mayomedicallaboratories.com			
E	6 Yıl 12 Yıl	3.4 - 9.5	10 ³ /μL	
E	12 Yıl 18 Yıl	3.6 - 9.1	10 ³ /μL	
K	6 Yıl 12 Yıl	3.4 - 10.8	10 ³ /μL	
K	12 Yıl 18 Yıl	4.1 - 8.9	10 ³ /μL	
	1 Ay 6 Ay	5 - 15	10 ³ /μL	
	6 Ay 1 Yıl	6 - 11	10 ³ /μL	
	0 Gün 7 Gün	9.4 - 34.0	10 ³ /μL	
	7 Gün 14 Gün	5 - 21	10 ³ /μL	
	14 Gün 1 Ay	5 - 20	10 ³ /μL	
	1 Yıl 3 Yıl	5 - 12	10 ³ /μL	
	3 Yıl 6 Yıl	4 - 12	10 ³ /μL	
	18 Yıl 999 Yıl	3.5 - 10.5	10 ³ /μL	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

13507-9	LUPUS	Lupus Eritematozis (LE) Hücresi			
744-3	MONOSIT	Monosit			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	1 Ay 2 Ay	0 - 10		%	
	2 Ay 4 Ay	0 - 9		%	
	4 Ay 120 Yıl	4.1 - 12.4		%	
	0 Gün 6 Gün	0 - 9		%	
	6 Gün 1 Ay	0 - 12		%	
742-7	MONO#	Monosit Mutlak Sayısı (MONO#)			10 ³ /µL
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003				
	11 Ay 5 Yıl	0.0 - 1.1		10 ³ /µL	
	0 Gün 6 Gün	0.4 - 3.6		10 ³ /µL	
	6 Gün 11 Ay	0.3 - 2.7		10 ³ /µL	
	5 Yıl 17 Yıl	0.0 - 0.8		10 ³ /µL	
	17 Yıl 120 Yıl	0.3 - 1.0		10 ³ /µL	
5905-5	MONO%	Monosit Oranı (MONO%)			%
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003				
	1 Ay 2 Ay	0 - 10		%	
	2 Ay 4 Ay	0 - 9		%	
	4 Ay 120 Yıl	4.1 - 12.4		%	
	0 Gün 6 Gün	0 - 9		%	
	6 Gün 1 Ay	0 - 12		%	
23761-0	NÖTROF	Nötrofil			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
E	0 Gün 14 Gün	20.2 - 46.2		%	
E	14 Gün 30 Gün	14 - 54.6		%	
E	30 Gün 60 Gün	10.2 - 48.7		%	
E	60 Gün 180 Gün	10.9 - 47.8		%	
E	180 Gün 2 Yıl	17.5 - 69.5		%	
E	2 Yıl 6 Yıl	22.4 - 69		%	
E	6 Yıl 12 Yıl	28.6 - 74.5		%	
E	12 Yıl 18 Yıl	32.5 - 74.7		%	
E	18 Yıl 120 Yıl	40.3 - 74.8		%	
K	0 Gün 14 Gün	15.2 - 66.1		%	
K	14 Gün 30 Gün	10.6 - 57.3		%	
K	30 Gün 60 Gün	8.9 - 68.2		%	
K	60 Gün 180 Gün	14.1 - 76		%	
K	180 Gün 2 Yıl	16.9 - 74		%	
K	2 Yıl 6 Yıl	22.4 - 69		%	
K	6 Yıl 12 Yıl	29.8 - 71.4		%	
K	12 Yıl 18 Yıl	39 - 73.6		%	
K	18 Yıl 120 Yıl	42.5 - 73.2		%	
751-8	NEUT#	Nötrofil Mutlak Sayısı (NEUT#)			10 ³ /µL
11.01.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0040003				
	11 Ay 5 Yıl	1.5 - 8.5		10 ³ /µL	
	0 Gün 11 Ay	1.5 - 10		10 ³ /µL	
	5 Yıl 14 Yıl	1.5 - 8		10 ³ /µL	
	14 Yıl 18 Yıl	1.8 - 8.0		10 ³ /µL	
	18 Yıl 150 Yıl	2 - 7.4		10 ³ /µL	
770-8	NEUT%	Nötrofil Oranı (NEUT%)			%

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri 05.09.2020 12:40

11.01.2018	Paediatric reference intervals on XE-2100			
E	0 Gün	14 Gün	20.2 - 46.2	%
E	14 Gün	30 Gün	14 - 54.6	%
E	30 Gün	60 Gün	10.2 - 48.7	%
E	60 Gün	180 Gün	10.9 - 47.8	%
E	180 Gün	2 Yıl	17.5 - 69.5	%
E	2 Yıl	6 Yıl	22.4 - 69.0	%
E	6 Yıl	12 Yıl	28.6 - 74.5	%
E	12 Yıl	18 Yıl	32.5 - 74.7	%
E	18 Yıl	999 Yıl	40.3 - 74.8	%
K	0 Gün	14 Gün	15.2 - 66.1	%
K	14 Gün	30 Gün	10.6 - 57.3	%
K	30 Gün	60 Gün	8.9 - 68.2	%
K	60 Gün	180 Gün	14.1 - 76.0	%
K	180 Gün	2 Yıl	16.9 - 74.0	%
K	2 Yıl	6 Yıl	22.4 - 69.0	%
K	6 Yıl	12 Yıl	29.8 - 71.4	%
K	12 Yıl	18 Yıl	39 - 73.6	%
K	18 Yıl	999 Yıl	42.5 - 73.2	%
801-1	ORAK	Orakla ma Testi		
787-2	MCV	Ortalama Eritrosit Hacmi (MCV)		fL
11.01.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
E	12 Yıl	18 Yıl	78 - 98	fL
E	18 Yıl	150 Yıl	81 - 97	fL
K	12 Yıl	18 Yıl	78 - 102	fL
K	18 Yıl	150 Yıl	81 - 101	fL
	1 Ay	2 Ay	85 - 123	fL
	2 Ay	3 Ay	77 - 115	fL
	3 Ay	6 Ay	74 - 108	fL
	6 Ay	2 Yıl	70 - 86	fL
	0 Gün	6 Gün	98 - 118	fL
	6 Gün	14 Gün	95 - 121	fL
	14 Gün	1 Ay	86 - 124	fL
	2 Yıl	6 Yıl	75 - 87	fL
	6 Yıl	12 Yıl	75 - 95	fL
786-4	MCHC	Ortalama Eritrosit Hemoglobin Konsantrasyonu (MCHC)		g/dL
11.01.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
E	0 Yıl	150 Yıl	31.9 - 35.2	g/dL
K	0 Yıl	150 Yıl	31.2 - 34.5	g/dL
785-6	MCH	Ortalama Eritrosit Hemoglobini (MCH)		pg
11.01.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
	1 Ay	2 Ay	26 - 34	pg
	2 Ay	6 Ay	25 - 35	pg
	6 Ay	23 Ay	23 - 31	pg
	23 Ay	5 Yıl	24 - 30	pg
	0 Gün	6 Gün	31 - 37	pg
	6 Gün	1 Ay	28 - 40	pg
	5 Yıl	12 Yıl	25 - 33	pg
	12 Yıl	18 Yıl	25 - 35	pg
	18 Yıl	150 Yıl	25.8 - 33.1	pg
32623-1	MPV	Ortalama Trombosit Hacmi (MPV)		fL
11.01.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0040003			
	0 Yıl	150 Yıl	8.6 - 12.3	fL
4667-2	OSMO	Osmotik Fragilite		
5909-7	YAYMA	Periferik Yayma		
51637-7	PCT	Plateletkrit (PCT)		%
11.01.2018	K T PROSPEKTÜSÜ			
	0 Yıl	120 Yıl	0.15 - 0.4	%
40665-2	RETMS	Retikülosit Mutlak Sayısı		K/ μ L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.10.2018	E	0 Yil	120 Yil	47 - 152	K/ μ L	
	K	0 Yil	120 Yil	47 - 127	K/ μ L	
31112-6	RETORAN	Retikülosit Oranı				%
01.10.2018		0 Yil	120 Yil	1 - 2.6	%	
RS40665-2	RETS	Retikülosit Sayımı				
08.12.2017	BA LANGIÇ DE ER					
58410-2	TAMK	Tam Kan Sayımı				
13.01.2018	KIT NSERT					
32207-3	PDW	Trombosit Da ılım Geni li i (PDW)				fL
11.01.2018	K T PROSPEKTÜSÜ	0 Yil	120 Yil	9 - 20	fL	
777-3	PLT	Trombosit (PLT)				10 ³ / μ L
11.01.2018	K T PROSPEKTÜSÜ					
	E	6 Ay	2 Yil	150 - 445	10 ³ / μ L	
	E	0 Gün	15 Gün	150 - 419	10 ³ / μ L	
	E	15 Gün	30 Gün	150 - 586	10 ³ / μ L	
	E	30 Gün	61 Gün	150 - 562	10 ³ / μ L	
	E	61 Gün	180 Gün	150 - 529	10 ³ / μ L	
	E	2 Yil	6 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	E	6 Yil	12 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	E	12 Yil	18 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	E	18 Yil	999 Yil	150 - 450	10 ³ / μ L	
	K	6 Ay	2 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	K	0 Gün	15 Gün	150 - 449	10 ³ / μ L	
	K	15 Gün	30 Gün	150 - 571	10 ³ / μ L	
	K	30 Gün	61 Gün	150 - 597	10 ³ / μ L	
	K	61 Gün	180 Gün	150 - 580	10 ³ / μ L	
	K	2 Yil	6 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	K	6 Yil	12 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	K	12 Yil	18 Yil	150 - 400	10 ³ / μ L	
	K	18 Yil	999 Yil	150 - 450	10 ³ / μ L	
Y5909-7	pyy	Yorum				
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

HORMON VE V TAM N

2141-0	ACTH	Adrenokortikotropik Hormon (ACTH)			pg/mL
24.11.2017	K T NSERT				
	0 Yil 0 Yil	7.2 - 63.3	pg/mL		
56504-4	56504_4	Adrenokortikotropik Hormon (15 dk)			pg/mL
42596-7	ADRENO_30	Adrenokortikotropik Hormon (30 dk)			pg/mL
42599-1	ADRENO_60	Adrenokortikotropik Hormon (60 dk)			pg/mL
42597-5	ADRENO_90	Adrenokortikotropik Hormon (90 dk)			pg/mL
56506-9	56506_9	Adrenokortikotropik Hormon(120 dk)			pg/mL
1763-2	ALDOS	Aldosteron			ng/dL
24.11.2017	K T NSERT				
		Yatarak	10 - 160	pg/dL	
		Ayakta	35 - 300	pg/dL	
30894-0	30894_0	Aldosteron / Renin Oranı			oran
1768-1	ALDOS_A	Aldosteron (Ayakta)			ng/dL
24.11.2017	K T NSERT				
		Ayakta	3.5 - 30	ng/dL	
		Ayakta	4 - 48	ng/dL	
		Prematüre	19 - 141	ng/dL	
		Ortalama Risk	5 - 175	ng/dL	
		Ortalama Risk	7 - 54	ng/dL	
		Ortalama Risk	5 - 90	ng/dL	
		Ortalama Risk	7 - 184	ng/dL	
57580-3	ALDOS_SS	Aldosteron (Salin Sonrası)			ng/dL
1767-3	ALDOS_Y	Aldosteron (Yatarak)			ng/dL
24.11.2017	K T NSERT				
		Yatarak	3 - 35	ng/dL	
		Yatarak	2 - 22	ng/dL	
		Yatarak	1 - 16	ng/dL	
		Yatarak	5 - 90	ng/dL	
		Yatarak	7 - 184	ng/dL	
		Yatarak	5 - 175	ng/dL	
		Prematüre	19 - 141	ng/dL	
1765-7	ALDOS_24	Aldosteron (24 Saatlik drar)			µg/gün
2840-1	2840-1	Alfa Galaktosidaz			µmol/1 saat
03.09.2019	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yil 120 Yil	3.3 - 21.4	µmol/1 saat		
1854-9	ANDRST	Androstenedion			ng/mL
24.11.2017	K T NSERT				
E	0 Yil 120 Yil	0.6 - 3.1	ng/mL		
K	0 Yil 120 Yil	0.3 - 3.3	ng/mL		
38476-8	AMH	Anti Müllerian Hormon (AMH)			ng/mL
24.11.2017	K T NSERT				
E	2 Ay 12 Yil	7.4 - 243	ng/mL		
E	0 Gün 2 Ay	15.11 - 266.59	ng/mL		
E	12 Yil 18 Yil	0.7 - 19	ng/mL		
E	18 Yil 150 Yil	0.73 - 16.05	ng/mL		
K	2 Ay 12 Yil	0.01 - 8.8	ng/mL		
K	0 Gün 2 Ay	0.01 - 3.39	ng/mL		
K	12 Yil 18 Yil	0.9 - 9.5	ng/mL		
K	18 Yil 25 Yil	0.96 - 13.34	ng/mL		
K	25 Yil 30 Yil	0.17 - 7.37	ng/mL		
K	30 Yil 35 Yil	0.07 - 7.35	ng/mL		
K	35 Yil 40 Yil	0.03 - 7.15	ng/mL		
K	40 Yil 45 Yil	0 - 3.27	ng/mL		
K	45 Yil 150 Yil	0 - 1.15	ng/mL		
3126-0	ADH	Antidiüretik Hormon (ADH)			ng/L
24.11.2017	K T NSERT				
	0 Yil 120 Yil	0 - 13	ng/L		
13926-1	Anti-GAD	Anti-GAD Antikoru			U/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

24.11.2017	K T NSERT						
	0 Yil	120 Yil	0 - 30	U/mL			
21198-7	BHCG	Beta-hCG					mIU/mL
24.11.2017	K T NSERT						
E	0 Yil	120 Yil	<2,6 -	mIU/mL			
					K Hamile olmayan	<5.3 -	mIU/mL
					K 3 Hafta	5.8 - 71.2	mIU/mL
					K 4 Hafta	9.5 - 750	mIU/mL
					K 5 Hafta	217 - 7138	mIU/mL
					K 6 Hafta	158 - 31795	mIU/mL
					K 7 Hafta	3697 - 163563	mIU/mL
					K 8 Hafta	32065 - 149571	mIU/mL
					K 9 Hafta	63803 - 151410	mIU/mL
					K 10 Hafta	46509 - 186977	mIU/mL
					K 12 Hafta	27832 - 210612	mIU/mL
1980-2	BIOT	Biotin (Vitamin H, Vit B7)					pg/mL
24.11.2017	K T NSERT						
					Yetersizlik	100 - 250	pg/mL
					Optimal Düzey	>250 -	pg/mL
B OTES	B OTES	Biyoaktif Testosteron					ng/dL
15.07.2019	BA LANGIÇ DE ER						
E	14 Yil	15 Yil	10 - 337	ng/dL			
E	15 Yil	17 Yil	35 - 509	ng/dL			
E	17 Yil	120 Yil	131 - 682	ng/dL			
					E TANNER STAGE 4	40 - 485	ng/dL
					E TANNER STAGE 5	124 - 596	ng/dL
30934-4	BNP	Brain Natriüretik Faktör (BNP)					pg/mL
56582-0	CPEP_10	C Peptit (10 dk)					ng/mL
	CPEP_120	C Peptit (120 dk)					ng/mL
13043-5	CPEP_180	C Peptit (180 dk)					ng/mL
27408-4	CPEP_20	C Peptit (20 dk)					ng/mL
27839-0	CPEP_240	C Peptit (240 dk)					ng/mL
13038-5	CPEP_30	C Peptit (30 dk)					ng/mL
13044-3	CPEP_300	C Peptit (300 dk)					ng/mL
13039-3	CPEP_60	C Peptit (60 dk)					ng/mL
13040-1	CPEP_90	C Peptit (90 dk)					ng/mL
	CPEP	C-Peptit					ng/mL
24.11.2017	K T NSERT						
	0 Yil	0 Yil	1.1 - 4.4	ng/mL			
1075	cpep	C-Peptit (tokluk)					ng/mL
15.10.2019	BA LANGIÇ DE ER						
	0 Yil	0 Yil	-	ng/mL			
2193-1	DHEA	Dehidroepiandrosteron (DHEA)					ng/mL
24.11.2017	K T NSERT						
K	0 Gün	120 Yil	0.2 - 9.8	ng/mL			
2191-5	2191_5	Dehidroepiandrosteron Sülfat (DHEA-S)					µg/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

24.11.2017	K T NSERT						
E	9 Yıl	14 Yıl	24.4 - 247	µg/dL			
E	14 Yıl	19 Yıl	70.2 - 492	µg/dL			
E	19 Yıl	24 Yıl	211 - 492	µg/dL			
E	24 Yıl	34 Yıl	160 - 449	µg/dL			
E	34 Yıl	44 Yıl	88.9 - 427	µg/dL			
E	44 Yıl	54 Yıl	44.3 - 331	µg/dL			
E	54 Yıl	64 Yıl	51.7 - 295	µg/dL			
E	64 Yıl	74 Yıl	33.6 - 249	µg/dL			
E	74 Yıl	120 Yıl	16.2 - 123	µg/dL			
K	9 Yıl	14 Yıl	33.9 - 280	µg/dL			
K	14 Yıl	19 Yıl	65.1 - 368	µg/dL			
K	19 Yıl	24 Yıl	148 - 407	µg/dL			
K	24 Yıl	34 Yıl	98.8 - 340	µg/dL			
K	34 Yıl	44 Yıl	60.9 - 337	µg/dL			
K	44 Yıl	54 Yıl	35.4 - 256	µg/dL			
K	54 Yıl	64 Yıl	18.9 - 205	µg/dL			
K	64 Yıl	74 Yıl	9.4 - 246	µg/dL			
K	74 Yıl	120 Yıl	12 - 154	µg/dL			
	1 Ay	1 Yıl	3.4 - 124	µg/dL			
	0 Gün	7 Gün	108 - 607	µg/dL			
	7 Gün	1 Ay	31.6 - 431	µg/dL			
	1 Yıl	4 Yıl	0.47 - 19.4	µg/dL			
	4 Yıl	9 Yıl	2.8 - 85.2	µg/dL			
56508-5	56508_5	Dehidroepiandrosteron Sülfat (1 saat)		µg/dL			
16723-9	16723_9	Dehidroepiandrosteron Sülfat (2 saat)		µg/dL			
16724-7	16724_7	Dehidroepiandrosteron Sülfat (4 saat)		µg/dL			
16725-4	16725_4	Dehidroepiandrosteron Sülfat (6 saat)		µg/dL			
27424-1	27424_1	Deoksipiridinolin (DPD) (Spot drar)		nmol/L			
25095-1H	Deoko	Deoksipiridinolin idrar / Kreatinin oranı					
14.01.2020	BA LANGIÇ DE ER						
25095-1	Deoksipr	Deoksipiridinolin (24 saatlik idrar)					
14.01.2020	BA LANGIÇ DE ER						
	DHT	Dihidrottestosteron (DHT)		ng/dL			
24.11.2017	K T NSERT						
E	0 Yıl	0 Yıl	250 - 990	ng/dL			
					K Postmenapoz	10 - 181	ng/dL
					K Premenapoz	24 - 368	ng/dL
2216-0	DOP	Dopamin					pg/mL
24.11.2017	K T NSERT						
	0 Yıl	0 Yıl	<100 -	pg/mL			
13733-1	DOP_SI	Dopamin (Spot drar)		µg/g kreatinin			
2218-6	DOP_24	Dopamin (24 Saatlik drar)		µg/gün			
2230-1	EPIN	Epinefrin		pg/mL			
24.11.2017	K T NSERT						
	0 Yıl	0 Yıl	<100 -	pg/mL			
13734-9	EPIN_SI	Epinefrin (Spot drar)		µg/g kreatinin			
2232-7	EPIN_24S	Epinefrin (24 Saatlik drar)		µg/gün			
	E2	Estradiol (E2)		pg/mL			
24.11.2017	K T NSERT						
E	1 Yıl	10 Yıl	5 - 20	pg/mL			
E	10 Yıl	120 Yıl	7.6 - 43	pg/mL			
K	1 Yıl	10 Yıl	6 - 27	pg/mL			
					K Postmenapoz	5 - 54.7	pg/mL
					K Foliküler Faz	12.5 - 166	pg/mL
					K Ovulasyon	85.5 - 498	pg/mL
					K Luteal Faz	43.8 - 211	pg/mL
					K Birinci Trimestre	215 - 4300	pg/mL
2250-9	E3	Estriol (uE3)		ng/mL			

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

24.11.2017	K T NSERT						
E	0 Yıl	120 Yıl	0 - 0.07	ng/mL			
K	0 Yıl	120 Yıl	0 - 0.08	ng/mL			
2276-4	FERR	Ferritin					ng/mL
13.02.2019							
E	0 Ay	6 Ay	6 - 400	ng/mL			
E	6 Ay	3 Yıl	12 - 57	ng/mL			
E	3 Yıl	14 Yıl	14 - 80	ng/mL			
E	14 Yıl	19 Yıl	21 - 155	ng/mL			
E	19 Yıl	29 Yıl	38 - 270	ng/mL			
E	29 Yıl	39 Yıl	48 - 420	ng/mL			
E	39 Yıl	49 Yıl	30 - 490	ng/mL			
E	49 Yıl	120 Yıl	30 - 530	ng/mL			
K	0 Ay	6 Ay	6 - 430	ng/mL			
K	6 Ay	3 Yıl	12 - 60	ng/mL			
K	3 Yıl	14 Yıl	12 - 73	ng/mL			
K	14 Yıl	19 Yıl	12 - 90	ng/mL			
K	19 Yıl	29 Yıl	12 - 114	ng/mL			
K	29 Yıl	39 Yıl	12 - 160	ng/mL			
K	39 Yıl	49 Yıl	12 - 240	ng/mL			
K	49 Yıl	120 Yıl	18 - 340	ng/mL			
2284-8	FOLAT	Folat (Folik Asit)					ng/mL
25.11.2017	E411 K T PROSPEKTÜS						
	0 Yıl	120 Yıl	4.6 - 18.7	ng/mL			
15067-2	FSH	Folikül Stimulan Hormon (FSH)					mIU/mL
25.11.2017	K T NSERT						
E	0 Yıl	150 Yıl	1.5 - 12.4	mIU/mL			
					K Foliküler Faz	3.5 - 12.5	mIU/mL
					K Ovulasyon	4.7 - 21.5	mIU/mL
					K Luteal Faz	1.7 - 7.7	mIU/mL
					K Post Menapoz	25.8 - 134.8	mIU/mL
2333-3	GAST	Gastrin					pg/mL
2106-3	2106_3	Gebelik Testi (Spot drar)					
2338-2	GLUK	Glukagon					ng/L
2963-7	GH	Growth Hormon (hGH)					ng/mL
25.11.2017	K T NSERT						
E	1 Ay	10 Yıl	<6,29 -	ng/mL			
E	10 Yıl	18 Yıl	<10,8 -	ng/mL			
E	18 Yıl	120 Yıl	<2,47 -	ng/mL			
K	1 Ay	10 Yıl	<7,79 -	ng/mL			
K	10 Yıl	18 Yıl	<8,05 -	ng/mL			
K	18 Yıl	120 Yıl	<9,98 -	ng/mL			
	0 Gün	6 Gün	6 - 56	ng/mL			
	6 Gün	1 Ay	6 - 38	ng/mL			
	GH_0	Growth Hormon (0 dk)					ng/mL
27850-7	GH_10	Growth Hormon (10 dk)					ng/mL
14144-0	GH_120	Growth Hormon (120 dk)					ng/mL
14142-4	GH_15	Growth Hormon (15 dk)					ng/mL
27369-8	GH_150	Growth Hormon (150 dk)					ng/mL
56500-2	GH_180	Growth Hormon (180 dk)					ng/mL
14143-2	GH_20	Growth Hormon (20 dk)					ng/mL
29151-8	GH_240	Growth Hormon (240 dk)					ng/mL
15347-8	GH_30	Growth Hormon (30 dk)					ng/mL
14145-7	GH_40	Growth Hormon (40 dk)					ng/mL
56499-7	GH_45	Growth Hormon (45 dk)					ng/mL
14146-5	GH_60	Growth Hormon (60 dk)					ng/mL
14147-3	GH_90	Growth Hormon (90 dk)					ng/mL
6013-3	He4	HE4					pmol/L
25934-1	25934_1	Hidroksiprolin (24 Saatlik drar)					
1997-B	HOMAB	HOMA-Beta					skor
09.11.2019	BA LANGIÇ DE ER						

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

1066-1	HOMBT	HOMA-Beta (Tokluk)				skor
16.11.2019	BA LANGIÇ DE ER					
HIR62418-9	HOMAIR	HOMA-IR				skor
09.12.2017	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 150 Yil	< 2,7 -				
1997-1	HM	HOMA-IR (tokluk)				skor
15.10.2019	BA LANGIÇ DE ER					
2436-4	2436_4	Homovanilik Asit (HVA) (24 Saatlik drar)				mg/gün
23883-2	INHIB_A	nhibin A				pg/mL
01.07.2018	E	0 Yil	120 Yil	0 - 2.1	pg/mL	
						K Postmenapoz 0 - 6.9 pg/mL
						K Erken Foliküler Evre (-14 ila -10) 1.8 - 17.3 pg/mL
						K Orta Foliküler Evre (-9 ila -4) 3.5 - 31.7 pg/mL
						K Geç Foliküler Evre (-3 ila -1) 9.8 - 90.3 pg/mL
						K Orta Siklus (Gün 0, Ani LH Artı ı) 16.9 - 91.8 pg/mL
						K Erken Luteal Evre (1 ila 3) 16.1 - 97.5 pg/mL
						K Orta Luteal Evre (4 ila 11) 3.9 - 87.7 pg/mL
						K Geç Luteal Evre (12 ila 14) 2.7 - 47.1 pg/mL
						K IVF - Tepe Noktası 354.2 - 1690 pg/mL
						K PCOS - Ovulasyon 5.7 - 16 pg/mL
34319-4	INHIB_B	nhibin B				pg/mL
01.07.2018	ARUP LAB					
E	0 Yil	6 Yil	40 - 630	pg/mL		
E	6 Yil	10 Yil	35 - 170	pg/mL		
E	10 Yil	18 Yil	50 - 475	pg/mL		
E	18 Yil	45 Yil	40 - 450	pg/mL		
E	45 Yil	120 Yil	0 - 200	pg/mL		
K	0 Yil	6 Yil	0 - 73	pg/mL		
K	6 Yil	10 Yil	0 - 130	pg/mL		
K	10 Yil	12 Yil	0 - 186	pg/mL		
K	12 Yil	18 Yil	0 - 360	pg/mL		
						K Postmenapoz 0 - 16 pg/mL
						K Premenapoz 0 - 290 pg/mL
						K Foliküler Faz 10 - 290 pg/mL
27873-9	NSUL N	nsülin (Açlık)				µIU/mL
30.09.2018	BC DXI 800					
	0 Yil	120 Yil	1.9 - 23	µIU/mL		
2483-6	IGFBP3	nsülin Like Growth Faktör Ba layan Protein-3 (IGFBP3)				µg/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

27.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
	0 Gün	7 Gün	<0,7 -	µg/mL
	7 Gün	15 Gün	0.5 - 1.4	µg/mL
	15 Gün	1 Yil	0.7 - 3.6	µg/mL
	1 Yil	2 Yil	0.8 - 3.9	µg/mL
	2 Yil	3 Yil	0.9 - 4.3	µg/mL
	3 Yil	4 Yil	1 - 4.7	µg/mL
	4 Yil	5 Yil	1.1 - 5.2	µg/mL
	5 Yil	6 Yil	1.3 - 5.6	µg/mL
	6 Yil	7 Yil	1.4 - 6.1	µg/mL
	7 Yil	8 Yil	1.6 - 6.5	µg/mL
	8 Yil	9 Yil	1.8 - 7.1	µg/mL
	9 Yil	10 Yil	2.1 - 7.7	µg/mL
	10 Yil	11 Yil	2.4 - 8.4	µg/mL
	11 Yil	12 Yil	2.7 - 8.9	µg/mL
	12 Yil	13 Yil	3.1 - 9.5	µg/mL
	13 Yil	14 Yil	3.3 - 10	µg/mL
	14 Yil	15 Yil	3.5 - 10	µg/mL
	15 Yil	16 Yil	3.4 - 9.5	µg/mL
	16 Yil	17 Yil	3.2 - 8.7	µg/mL
	17 Yil	18 Yil	3.1 - 7.9	µg/mL
	18 Yil	19 Yil	2.9 - 7.3	µg/mL
	19 Yil	20 Yil	2.9 - 7.2	µg/mL
	20 Yil	25 Yil	3.4 - 7.8	µg/mL
	25 Yil	30 Yil	3.5 - 7.6	µg/mL
	30 Yil	35 Yil	3.5 - 7	µg/mL
	35 Yil	40 Yil	3.4 - 6.7	µg/mL
	40 Yil	45 Yil	3.3 - 6.6	µg/mL
	45 Yil	50 Yil	3.3 - 6.7	µg/mL
	50 Yil	55 Yil	3.4 - 6.8	µg/mL
	55 Yil	60 Yil	3.4 - 6.9	µg/mL
	60 Yil	65 Yil	3.2 - 6.6	µg/mL
	65 Yil	70 Yil	3 - 6.2	µg/mL
	70 Yil	75 Yil	2.8 - 5.7	µg/mL
	75 Yil	80 Yil	2.5 - 5.1	µg/mL
	80 Yil	120 Yil	2.2 - 4.5	µg/mL
47862-8	INS_TOK	nsülin (Tokluk)		µIU/mL
27.11.2017	ROCHE E411 KIT PROSPEKTUS			
	0 Yil	120 Yil	16 - 166	µIU/mL
27826-7	INS_120	nsülin (120 dk)		µIU/mL
01.01.2018	Kit nsert			
	0 Yil	0 Yil	22 - 79	µIU/mL
27828-3	INS_180	nsülin (180 dk)		µIU/mL
29378-7	INS_240	nsülin (240 dk)		µIU/mL
27827-5	INS_30	nsülin (30 dk)		µIU/mL
27852-3	INS_300	nsülin (300 dk)		µIU/mL
27379-7	INS_60	nsülin (60 dk)		µIU/mL
27330-0	INS_90	nsülin (90 dk)		µIU/mL
26881-3	26881_3	nterlökün 6 (IL-6)		pg/mL
1992-7	KALS	Kalsitonin		pg/mL
27.11.2017	K T PROSPEKTUS			
	E	0 Gün	120 Yil	<18,2 -
	K	0 Gün	120 Yil	<11,5 -
58892-1	KALS_0	Kalsitonin (0 dk)		pg/mL
16505-0	KALS_10	Kalsitonin (10 dk)		pg/mL
56511-9	KALS_2	Kalsitonin (2 dk)		pg/mL
50472-0	KALS_4G	Kalsitonin (4 gün)		pg/mL
16508-4	KALS_5	Kalsitonin (5 dk)		pg/mL
16509-2	KALS_7	Kalsitonin (7 dk)		pg/mL
2143-6	CORT	Kortizol		µg/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

12.01.2018	KIT NSERT								
				07:00-10:00 arası		6.24 - 18	µg/dL		
				16:00-18:00 ARASI		2.69 - 10.4	µg/dL		
44309-3	CORT_SI	Kortizol Serbest (Spot drar)					µg/g kreatinin		
14158-0	CORT_24	Kortizol Serbest (24 Saatlik drar)					µg/gün		
2142-8	CORT_TÜK	Kortizol (Tükürük)					µg/dL		
27.11.2017	TA ERON LAB.	/ arup lab.							
21224-1	CORT_120	Kortizol (120 dk)					µg/dL		
12569-1	KOR15	Kortizol (15dk)					µg/dL		
13.11.2019	BA LANGIÇ DE ER								
12566-6	CORT_30	Kortizol (30 dk)					µg/dL		
12567-4	CORT_60	Kortizol (60 dk)					µg/dL		
29363-9	CORT_90	Kortizol (90 dk)					µg/dL		
10501-5	LH	Luteinizan Hormon (LH)					mIU/mL		
27.11.2017	ROCHE E411 KIT PROSPEKTUS								
E	1 Ay	1 Yıl	0.1 - 0.4	mIU/mL					
E	1 Yıl	5 Yıl	0.1 - 1.3	mIU/mL					
E	5 Yıl	10 Yıl	0.1 - 1.4	mIU/mL					
E	10 Yıl	13 Yıl	0.1 - 7.8	mIU/mL					
E	13 Yıl	17 Yıl	1.3 - 9.8	mIU/mL					
E	17 Yıl	120 Yıl	1.7 - 8.6	mIU/mL					
K	1 Ay	1 Yıl	0.1 - 0.4	mIU/mL					
K	1 Yıl	5 Yıl	0.1 - 0.5	mIU/mL					
K	5 Yıl	10 Yıl	0.1 - 3.1	mIU/mL					
K	10 Yıl	13 Yıl	0.1 - 11.9	mIU/mL					
K	13 Yıl	17 Yıl	0.5 - 41.7	mIU/mL					
	0 Gün	1 Gün	0.1 - 1	mIU/mL					
	1 Gün	2 Gün	0.1 - 0.8	mIU/mL					
	2 Gün	3 Gün	0.1 - 0.6	mIU/mL					
	3 Gün	4 Gün	0.1 - 2.7	mIU/mL					
	4 Gün	5 Gün	0.1 - 1.7	mIU/mL					
	5 Gün	6 Gün	0.1 - 3.1	mIU/mL					
	6 Gün	7 Gün	0.4 - 6.4	mIU/mL					
	7 Gün	8 Gün	0.1 - 5.6	mIU/mL					
	8 Gün	1 Ay	0.1 - 7.8	mIU/mL					
					K Postmenapoz	7.7 - 58.5	mIU/mL		
					K Foliküler Faz	2.4 - 12.6	mIU/mL		
					K Ovulasyon	14 - 95.6	mIU/mL		
					K Luteal Faz	1 - 11.4	mIU/mL		
32995-3	LH_20	Luteinizan Hormon (20 dk)					mIU/mL		
27884-6	LH_40	Luteinizan Hormon (40 dk)					mIU/mL		
M20568-2	M20568_2	Makroprolaktin Tarama							
25474-8	META	Metanefrin					nmol/L		
27.11.2017	TA ERON LAB.								
	0 Gün	120 Yıl	0.08 - 0.51	nmol/L					
9645-3	META_SI	Metanefrin (Spot drar)					µg/g kreatinin		
19049-6	META_24	Metanefrin (24 Saatlik drar)					µg/gün		
3042-3	Meta-1	METANOL (spot idrar)							
22.01.2020	BA LANGIÇ DE ER								
42607-2	42607_2	Monomerik Prolaktin					ng/mL		
50366-4	50366_4	Monometrik Prolaktin Oranı					%		
24.11.2017	K T NSERT								
					Makroprolaktin var	<40 - -	%		
					Ara De er	40 - 50	%		
					Makroprolaktin yok	>50 - -	%		
2666-6	NOREP	Norepinefrin					pg/mL		
27.11.2017	TA ERON LAB.								
	0 Gün	120 Yıl	<600 -	pg/mL					
13782-8	NOREP_SI	Norepinefrin (Spot drar)					µg/g kreatinin		
2668-2	NOREP_24	Norepinefrin (24 Saatlik drar)					µg/gün		
40851-8	NORMET	Normetanefrin					nmol/L		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

27.11.2017	TA ERON LAB.							
	0 Gün	120 Yıl	0 - 0.9	nmol/L				
13783-6	NORMET_SI	Normetanefrin (Spot drar)						µg/g kreatinin
2671-6	NORMET_24	Normetanefrin (24 Saatlik drar)						µg/gün
32046-5	PAPPA	PAPP-A						mIU/L
2731-9	PTHC	Parathormon (Çıkı)						pg/ml
01.12.2018								
	0 Yıl	120 Yıl	15 - 65	pg/ml				
2731-8	PTH	Parathormon ntakt (PTH)						pg/ml
27.11.2017	ROCHE E411 K T PROSPEKTUS							
	0 Yıl	120 Yıl	15 - 65	pg/ml				
34367-3	34367_3	Piridinolin (Spot drar)						µmol/L
2915-7	PRA	Plazma Renin Aktivitesi						ng/mL/h
2918-1	PRA A	Plazma Renin Aktivitesi (Ayakta)						ng/mL/h
17516-6	PRA Y	Plazma Renin Aktivitesi (Yatarak)						ng/mL/h
33762-6	Pro-BNP	Pro-Brain Natriuretic Peptide (Pro-BNP)						pg/mL
27.11.2017	ROCHE E411 K T PROSPEKTUS							
E	0 Gün	45 Yıl	59.2 - 160.1	pg/mL				
E	45 Yıl	54 Yıl	58.2 - 139.4	pg/mL				
E	54 Yıl	64 Yıl	61.4 - 173.4	pg/mL				
E	64 Yıl	74 Yıl	62.8 - 250	pg/mL				
E	74 Yıl	150 Yıl	136 - 557	pg/mL				
K	0 Gün	45 Yıl	59.1 - 198.4	pg/mL				
K	45 Yıl	54 Yıl	67.9 - 200	pg/mL				
K	54 Yıl	64 Yıl	63 - 298	pg/mL				
K	64 Yıl	74 Yıl	61.9 - 331	pg/mL				
K	74 Yıl	120 Yıl	198 - 730	pg/mL				
2839-9	PROG	Progesteron						ng/mL
27.11.2017	K T PROSPEKTUS							
E	0 Gün	120 Yıl	0.2 - 1.4	ng/mL				
					K Postmenapoz	0.1 - 0.8	ng/mL	
					K Foliküler Faz	0.2 - 1.5	ng/mL	
					K Ovulasyon	0.8 - 3	ng/mL	
					K Luteal Faz	1.7 - 27	ng/mL	
					K Birinci Trimestre	15.8 - 46	ng/mL	
					K İkinci Trimestre	15.6 - 74	ng/mL	
					K Üçüncü Trimestre	45 - 143	ng/mL	
33959-8	PROCAL	Prokalsitonin						ng/mL
27.11.2017	K T PROSPEKTUS							
	0 Gün	120 Yıl	<0,5 -	ng/mL				
20568-2	PROL	Prolaktin						ng/mL
16.10.2018	BC DXI 800							
E	0 Yıl	120 Yıl	2.64 - 13.3	ng/mL				
					K Postmenapoz	2.74 - 19.64	ng/mL	
					K Premenapoz	3.34 - 26.72	ng/mL	
35570-1	RENIN	Renin						pg/mL
13967-5	SHBG	Seks Hormon Ba layıcı Globulin (SHBG)						nmol/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

28.11.2017 TA ERON LAB.

E	1 Ay	1 Yil	70 - 250	nmol/L
E	1 Gün	1 Ay	13 - 85	nmol/L
E	1 Yil	4 Yil	50 - 180	nmol/L
E	4 Yil	7 Yil	45 - 175	nmol/L
E	7 Yil	10 Yil	28 - 190	nmol/L
E	10 Yil	13 Yil	23 - 160	nmol/L
E	13 Yil	16 Yil	13 - 140	nmol/L
E	16 Yil	18 Yil	10 - 60	nmol/L
E	18 Yil	120 Yil	13.5 - 71.4	nmol/L
K	1 Ay	1 Yil	60 - 215	nmol/L
K	1 Gün	1 Ay	14 - 60	nmol/L
K	4 Yil	7 Yil	55 - 170	nmol/L
K	7 Yil	10 Yil	35 - 180	nmol/L
K	10 Yil	13 Yil	17 - 155	nmol/L
K	13 Yil	16 Yil	11 - 120	nmol/L
K	16 Yil	18 Yil	19 - 145	nmol/L
K	18 Yil	120 Yil	19.8 - 155.2	nmol/L

E	TANNER STAGE 1	26 - 186	nmol/L
E	TANNER STAGE 2	22 - 169	nmol/L
E	TANNER STAGE 3	13 - 104	nmol/L
E	TANNER STAGE 4	11 - 60	nmol/L
E	TANNER STAGE 5	11 - 71	nmol/L
K	TANNER STAGE 1	30 - 173	nmol/L
K	TANNER STAGE 2	16 - 127	nmol/L
K	TANNER STAGE 3	12 - 98	nmol/L
K	TANNER STAGE 4	14 - 151	nmol/L
K	TANNER STAGE 5	23 - 165	nmol/L

25373-2	SBHCG	Serbest Beta-hCG	ng/mL
27057-9	SEROT	Serotonin (5-Hidroksitriptamin)	ng/mL
2484-4	IGF_1	Somatomedin C (IGF-1)	ng/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

25.11.2017	K T NSERT			
E	7 Yil	8 Yil	24 - 392	ng/mL
E	8 Yil	9 Yil	81 - 290	ng/mL
E	9 Yil	10 Yil	72 - 526	ng/mL
E	10 Yil	11 Yil	30 - 289	ng/mL
E	11 Yil	12 Yil	29 - 466	ng/mL
E	12 Yil	13 Yil	55 - 570	ng/mL
E	13 Yil	14 Yil	71 - 972	ng/mL
E	14 Yil	15 Yil	153 - 995	ng/mL
E	15 Yil	16 Yil	358 - 870	ng/mL
E	16 Yil	18 Yil	239 - 630	ng/mL
E	18 Yil	20 Yil	197 - 956	ng/mL
E	20 Yil	23 Yil	215 - 628	ng/mL
E	23 Yil	25 Yil	169 - 591	ng/mL
E	25 Yil	30 Yil	119 - 476	ng/mL
E	30 Yil	40 Yil	100 - 494	ng/mL
K	7 Yil	8 Yil	20 - 484	ng/mL
K	8 Yil	9 Yil	22 - 383	ng/mL
K	9 Yil	10 Yil	30 - 426	ng/mL
K	10 Yil	11 Yil	108 - 640	ng/mL
K	11 Yil	12 Yil	97 - 699	ng/mL
K	12 Yil	13 Yil	163 - 991	ng/mL
K	13 Yil	14 Yil	203 - 831	ng/mL
K	14 Yil	15 Yil	288 - 756	ng/mL
K	15 Yil	16 Yil	261 - 752	ng/mL
K	16 Yil	18 Yil	236 - 624	ng/mL
K	18 Yil	20 Yil	193 - 575	ng/mL
K	20 Yil	23 Yil	110 - 521	ng/mL
K	23 Yil	25 Yil	129 - 480	ng/mL
K	25 Yil	30 Yil	96 - 502	ng/mL
K	30 Yil	40 Yil	130 - 354	ng/mL
	0 Yil	1 Yil	4 - 100	ng/mL
	1 Yil	2 Yil	6 - 131	ng/mL
	2 Yil	3 Yil	24 - 152	ng/mL
	3 Yil	4 Yil	44 - 117	ng/mL
	4 Yil	5 Yil	30 - 150	ng/mL
	5 Yil	6 Yil	33 - 276	ng/mL
	6 Yil	7 Yil	43 - 373	ng/mL
	40 Yil	50 Yil	101 - 303	ng/mL
	50 Yil	70 Yil	78 - 258	ng/mL
	70 Yil	120 Yil	78 - 258	ng/mL
60012-2	SOMAC_1	Somatomedin C (1 gün)		ng/mL
60011-4	SOMAC_3	Somatomedin C (3 gün)		ng/mL
2991-8	STESTO	Testosteron Serbest		pg/mL
12.06.2018	DIAMETRA ELISA K T			
E	0 Yil	12 Yil	0.1 - 4.6	pg/mL
E	12 Yil	18 Yil	0.18 - 23.08	pg/mL
E	18 Yil	55 Yil	1 - 28.28	pg/mL
E	55 Yil	120 Yil	0.7 - 21.45	pg/mL
K	0 Yil	12 Yil	0 - 1.46	pg/mL
K	12 Yil	18 Yil	0 - 2.24	pg/mL
K	18 Yil	55 Yil	0 - 2.85	pg/mL
K	55 Yil	120 Yil	0 - 1.56	pg/mL
	TTESTO	Testosteron Total		ng/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

16.10.2018	BC DXI 800				
E	0 Ay 5 Ay	14 - 363	ng/dL		
E	5 Ay 2 Yil	0 - 37	ng/dL		
E	2 Yil 3 Yil	0 - 15	ng/dL		
E	3 Yil 5 Yil	0 - 19	ng/dL		
E	5 Yil 7 Yil	0 - 13	ng/dL		
E	7 Yil 9 Yil	2 - 8	ng/dL		
E	9 Yil 11 Yil	2 - 165	ng/dL		
E	11 Yil 13 Yil	3 - 619	ng/dL		
E	13 Yil 15 Yil	31 - 733	ng/dL		
E	15 Yil 17 Yil	158 - 826	ng/dL		
E	17 Yil 120 Yil	175 - 780	ng/dL		
K	0 Ay 5 Ay	0 - 20	ng/dL		
K	5 Ay 2 Yil	0 - 9	ng/dL		
K	2 Yil 3 Yil	0 - 20	ng/dL		
K	3 Yil 5 Yil	0 - 30	ng/dL		
K	5 Yil 7 Yil	0 - 7	ng/dL		
K	7 Yil 9 Yil	1 - 11	ng/dL		
K	9 Yil 11 Yil	3 - 32	ng/dL		
K	11 Yil 13 Yil	6 - 50	ng/dL		
K	13 Yil 15 Yil	6 - 52	ng/dL		
K	15 Yil 17 Yil	9 - 58	ng/dL		
K	18 Yil 120 Yil	10 - 75	ng/dL		
				E Tanner Stage 1	2 - 15 ng/dL
				E TANNER STAGE 2	3 - 303 ng/dL
				E TANNER STAGE 3	10 - 851 ng/dL
				E TANNER STAGE 4	162 - 847 ng/dL
				K Tanner Stage 1	2 - 17 ng/dL
				K TANNER STAGE 2	5 - 40 ng/dL
				K TANNER STAGE 3	10 - 63 ng/dL
				K TANNER STAGE 4	11 - 62 ng/dL
3013-0	TIROG	Tiroglobulin			ng/mL
01.07.2019	ROCHE REV ZE				
	3 Ay 12 Ay	0 - 125	ng/mL		
	0 Gün 6 Gün	0 - 307	ng/mL		
	6 Gün 3 Ay	0 - 228	ng/mL		
	1 Yil 6 Yil	0 - 67	ng/mL		
	6 Yil 11 Yil	0 - 43	ng/mL		
	11 Yil 20 Yil	0 - 36	ng/mL		
	20 Yil 120 Yil	0 - 78	ng/mL		
8098-6	A_TG	Tiroglobulin Antikoru (Anti-Tg)			IU/mL
01.07.2019	ROCHE REV ZE				
	3 Ay 12 Ay	0 - 130	IU/mL		
	0 Gün 6 Gün	0 - 134	IU/mL		
	6 Gün 3 Ay	0 - 146	IU/mL		
	1 Yil 6 Yil	0 - 38	IU/mL		
	6 Yil 11 Yil	0 - 37	IU/mL		
	11 Yil 20 Yil	0 - 64	IU/mL		
	20 Yil 120 Yil	0 - 115	IU/mL		
8099-4	A_TPO	Tiroid Peroksidaz Antikoru (Anti-TPO)			IU/mL
01.07.2019	ROCHE REV ZE				
	3 Ay 12 Ay	0 - 32	IU/mL		
	0 Gün 6 Gün	0 - 117	IU/mL		
	6 Gün 3 Ay	0 - 47	IU/mL		
	1 Yil 6 Yil	0 - 13	IU/mL		
	6 Yil 11 Yil	0 - 18	IU/mL		
	11 Yil 20 Yil	0 - 26	IU/mL		
	20 Yil 120 Yil	0 - 34	IU/mL		
30166-3	TSI	Tiroid Stimule Edici mmunglobulin (TSI)			%
28.11.2017	K T PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yil	0 - 14	%		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

3016-3	TSH	Tiroid Stimulan Hormon (TSH)				µIU/mL
01.07.2019	ROCHE REV ZE					
	3 Ay	12 Ay	0.730 - 8.350	µIU/mL		
	0 Gün	6 Gün	0.700 - 15.200	µIU/mL		
	6 Gün	3 Ay	0.720 - 11	µIU/mL		
	1 Yil	6 Yil	0.700 - 5.970	µIU/mL		
	6 Yil	11 Yil	0.600 - 4.840	µIU/mL		
	11 Yil	20 Yil	0.510 - 4.300	µIU/mL		
	20 Yil	120 Yil	0.270 - 4.200	µIU/mL		
12939-5	TSH_120	Tiroid Stimulan Hormon (120 dk)				
29316-7	TSH_30	Tiroid Stimulan Hormon (30 dk)				
29317-5	TSH_60	Tiroid Stimulan Hormon (60 dk)				
12938-7	TSH_90	Tiroid Stimulan Hormon (90 dk)				
3021-3	TGB	Tiroidin Ba layıcı Globulin (TBG)				µg/mL
28.11.2017	TA ERON LAB.					
	0 Gün	120 Yil	13 - 39	µg/mL		
3024-7	FT4	Tiroidin Serbest (FT4)				ng/dL
01.07.2019	ROCHE REV ZE					
	3 Ay	12 Ay	0.92 - 1.99	ng/dL		
	0 Gün	6 Gün	0.86 - 2.49	ng/dL		
	6 Gün	3 Ay	0.89 - 2.2	ng/dL		
	1 Yil	6 Yil	0.96 - 1.77	ng/dL		
	6 Yil	11 Yil	0.97 - 1.67	ng/dL		
	11 Yil	20 Yil	0.98 - 1.63	ng/dL		
	20 Yil	120 Yil	0.93 - 1.71	ng/dL		
3026-2	TT4	Tiroidin Total (TT4)				µg/dL
16.10.2018	BC DXI 800					
	0 Yil	120 Yil	6.09 - 12.23	µg/dL		
3051-0	FT3	Triiodotironin Serbest (FT3)				pg/mL
01.07.2019	ROCHE REV ZE					
	3 Ay	12 Ay	2.15 - 5.83	pg/mL		
	0 Gün	6 Gün	1.73 - 6.3	pg/mL		
	6 Gün	3 Ay	1.95 - 6.04	pg/mL		
	1 Yil	6 Yil	2.41 - 5.5	pg/mL		
	6 Yil	11 Yil	2.53 - 5.22	pg/mL		
	11 Yil	20 Yil	2.56 - 5.01	pg/mL		
	20 Yil	120 Yil	2.04 - 4.4	pg/mL		
3053-6	TT3	Triiodotironin Total (TT3)				ng/mL
16.10.2018	BC DXI 800					
	0 Yil	120 Yil	0.87 - 1.78	ng/mL		
5385-0	TRAB	TSH Reseptor Bloke Edici Antikor (TRAB)				
28.11.2017	TA ERON LAB.					
	0 Yil	120 Yil	(NEGAT F) <1,5 -			
3124-5	VMA_SI	Vanilmandelik Asit (VMA) (Spot drar)				mg/g kreatinin
3122-9	VMA_24	Vanilmandelik Asit (VMA)(24 Saatlik drar)				mg/gün
2923-1	VITA	Vitamin A (Retinol)				µg/dL
28.11.2017	TA ERON LAB.					
	0 Yil	120 Yil	30 - 80	µg/dL		
20468-5	VITB1	Vitamin B1 (Tiamin)				nmol/L
28.11.2017	TA ERON LAB.					
	0 Gün	120 Yil	25 - 75	nmol/L		
2132-9	VITB12	Vitamin B12				pg/mL
14.12.2018	ROCHE					
	0 Yil	120 Yil	211 - 946	pg/mL		
49038-3	VITB2	Vitamin B2 (Riboflavin)				nmol/L
2900-9	VITB6	Vitamin B6 (Piridoksal 5-Fosfat)				ng/mL
1903-4	VITC	Vitamin C (Askorbik asit)				
28.11.2017	TA ERON LAB.					
	0 Gün	120 Yil	4 - 15			
1823-4	VITE	Vitamin E (Alfa Tokoferol)				mg/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

28.11.2017	TA ERON LAB.							
	0 Gün	120 Yıl	0.3 - 0.9	mg/dL				
9622-2	VITK		Vitamin K1					ng/mL
1657-6	11D		11-Deoksikortizol					ng/mL
28.11.2017	K T PROSPEKTUS							
	0 Gün	120 Yıl	0 - 7.2	ng/mL				
56519-2	11D_30		11-Deoksikortizol (30 dk)					ng/mL
40809-6	11D_60		11-Deoksikortizol (60 dk)					ng/mL
1649-3	1,25		1,25 Dihidroksi Vitamin D					pg/ml
28.11.2017	K T PROSPEKTUS							
	0 Gün	120 Yıl	16 - 65	pg/ml				
21036-9	21036-9		17-Hidroksikortikosteroidler (24 Saatlik drar)					mg/gün
1668-3	17OHPRG		17-Hidroksiprogesteron					ng/mL
01.01.2018								
E	0 Yıl	120 Yıl	0.59 - 3.44	ng/mL				
K	0 Yıl	1 Yıl	0 - 2.67	ng/mL				
K	1 Yıl	16 Yıl	0.07 - 1.53	ng/mL				
					K Foliküler Faz	0.11 - 1.08		ng/mL
					K Luteal Faz	0.95 - 5		ng/mL
					K Birinci Trimestre	2.5 - 9.78		ng/mL
					K İkinci Trimestre	3.4 - 8.5		ng/mL
					K Üçüncü Trimestre	4.53 - 18.86		ng/mL
48341-2	17OHPRG60		17-Hidroksiprogesteron (1 saat)					ng/mL
51681-5	51681_5		17-Hidroksiprogesteron (12 saat)					ng/mL
57536-5	57536_5		17-Hidroksiprogesteron (18 saat)					ng/mL
56617-4	56617_4		17-Hidroksiprogesteron (2 saat)					ng/mL
57537-3	57537_3		17-Hidroksiprogesteron (24 saat)					ng/mL
48340-4	17OHPRG30		17-Hidroksiprogesteron (30 dk)					ng/mL
57003-6	57003_6		17-Hidroksiprogesteron (4 saat)					ng/mL
51679-9	51679_9		17-Hidroksiprogesteron (6 saat)					ng/mL
6766-0	6766_0		17-Ketosteroidler (24 Saatlik drar)					mg/gün
1989-3	25HVD		25-Hidroksi Vitamin D					ng/mL
01.01.2018	KIT NSERT							
					Eksiklik	<10 -		ng/mL
					Yetersizlik	10 - 25		ng/mL
					Optimal Düzey	25 - 80		ng/mL
					Olası Toksikite	>80 -		ng/mL
1695-6	5 HIAA DR		5-Hidroksiindolasetik Asit (5- HIAA) (24 Saatlik drar)					mg/day
01.07.2018								
	0 Yıl	120 Yıl	0 - 15	mg/day				

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

DRAR

5715-5	BJON	Bence-Jones Proteini (Spot idrar)			
01.01.2019			0 Yıl	120 Yıl	NEGAT F -
5770-3	ID_BIL	Bilirubin			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Gün	120 Yıl	NEGAT F -
5811-5	SG	Dansite			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Gün	120 Yıl	1005 - 1030
58442-5	DIG	Di er			
30.11.2017	TEXT BOOK				
20453-7	EPITEL	Epitel Hücreleri			
32776-7	ERIT	Eritrosit			
25428-4	ID_GLU	Glukoz			
16.01.2018	KIT NSERT		0 Gün	120 Yıl	NEGAT F -
5767-9	GOR	Görünüm			
5794-3	ID_KAN	Kan			
16.01.2018	KIT NSERT		0 Gün	120 Yıl	NEGAT F -
2514-8	KET	Keton (spot idrar)			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Yıl	120 Yıl	NEGAT F -
20455-2	LOK	Lökosit			
5799-2	LOKEST	Lökosit Esteraz			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Gün	120 Yıl	NEGAT F -
12235-8	HPF	Mikroskobi (HPF)			
5802-4	NIT	Nitrit			
11.01.2018	Textbook		0 Yıl	150 Yıl	NEGAT F -
24356-N	N T-SP DR	Nitrit (drar)			
05.09.2019	BA LANGIÇ DE ER		0 Yıl	120 Yıl	NEGAT F -
5803-2	PH	pH			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Gün	120 Yıl	4.6 - 8
20454-5	ID_PROT	Protein			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Gün	120 Yıl	NEGAT F -
5778-6	RENK	Renk			
50556-0	TIT	Tam drar Analizi			
13801-6	13801-6	Total Protein/Kreatinin Oranı (drar)			mg/mg kreatinin
01.07.2018			0 Yıl	120 Yıl	0 - 0.18 mg/mg kreatinin
20405-7	UROB	Ürobilinojen			
30.11.2017	TEXT BOOK		0 Gün	120 Yıl	NORMAL -

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

LAÇ DÜZEYLER

14062-4	DEKZAMETAZO	DEKZAMETAZON SUPRASYON TEST 1 MG									µg/dL
01.06.2018	BA	LANGIÇ DE ER									
10535-3	10535_3	Digoksin									ng/mL
3616-0	3616_0	Etosüksimid									µg/mL
50544-6	50544_6	Everolimus									ng/mL
3968-5	3968_5	Fenitoin (Difenilhidantoin)									µg/mL
3948-7	3948_7	Fenobarbital (Luminal)									µg/mL
3432-2	3432_2	Karbamazepin									µg/mL
59297-2	59297_2	Lakosamid									µg/mL
6948-4	6948_4	Lamotrigin									µg/mL
30471-7	30471_7	Levetirasetam									µg/mL
3719-2	Li	Lityum									mmol/L
15.05.2019			0 Yıl	120 Yıl	0.5 - 1	mmol/L					
							Terapötik Düzey	0.5 - 1.2			mmol/L
							Toksik Doz	> 1.5 -			mmol/L
14836-1	14836_1	Metotreksat									µmol/L
	Okskra	Okskarbazepin									µg/mL
3298-7	3298_7	Parasetamol (Asetaminofen)									µg/mL
4024-6	4024_6	Salisilat									mg/dL
3520-4	SIKLOS	Siklosporin									ng/mL
29247-4	29247_4	Sirolimus (Rapamune)									ng/mL
11253-2	11253_2	Takrolimus (FK 506)									µg/mL
4049-3	4049_3	Teofilin									µg/mL
4086-5	4086_5	Valproik Asit (Depakin)									µg/mL
11.01.2018	TA	ERON LAB									
							Terapötik Düzey	50 - 100			µg/mL
							Toksik Doz	>100 -			µg/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

KOAGÜLASYON

13590-5	APROTCR	Aktive Protein C Rezistansı			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	NEGAT F(>85) -			
3216-9	A_FAKX	Anti Faktör X a			U/mL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	0.4 - 1.1		U/mL	
27812-7	ant3	Anti Trombin 3 Antijeni			g/L
24.12.2019	BA LANGIÇ DE ER				
27811-9	ANTIT3	Antitrombin 3 Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	79.4 - 112		%	
1868-9	ANTIT3A	Antitrombin 3 Antijeni			mg/mL
48065-7	DDIMER	D-Dimer (Kantitatif)			mg/L
08.02.2018	Boditech nsert				
	0 Yıl 0 Yıl	<500 -		ng/mL	
3289-6	FAK_II	Faktör II (Protrombin) Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	50 - 150		%	
3187-2	FAK_IXC	Faktör IX (Christmas Faktör) Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 120		%	
3193-0	FAK_V	Faktör V (Proaccelerin) Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 120		%	
3198-9	FAK_VII	Faktör VII (Prokonvertin) Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 120		%	
3209-4	FAK_VIII	Faktör VIII Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 150		%	
3204-5	FAK_VIII_IT	Faktör VIII nhibitör Tayini			
3218-5	FAT_X	Faktör X (Stuart-Prower) Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 120		%	
3226-8	FAK_XI	Faktör XI Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 120		%	
3232-6	FAK_XII	Faktör XII (Hageman) Aktivitesi			%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	70 - 150		%	
27815-0	FAK_XIII	Faktör XIII			%
3255-7	FIB	Fibrinojen			mg/dL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	175 - 400		mg/dL	
6301-6	INR	INR			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	0.8 - 1.2			
11043-7	KRIYO	Kriyofibrinojen			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
5117-7	KRIYOG	Kriyoglobulin			
34571-0	APTT_LA	Lupus Antikoagülan (APTT-LA)			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	<44 -			
57838-5	LUPUSD	Lupus Do rulama			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	<37 -			
6303-2	LUPUST	Lupus Tarama			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS				
	0 Gün 120 Yıl	<44 -			
3281-3	LUPUSTD	Lupus Tarama/Do rulama			

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

30.11.2017	KIT PROSPEKTUS								
	0 Yil	0 Yil		<1.3 -					
14979-9	APTT			Parsiyel Tromboplastin Zamanı (aPTT)					saniye
23.03.2018	KIT PROSPEKTUS								
	0 Yil	99 Yil		19.7 - 33.7		saniye			
28660-9	PLAZMINO			Plazminojen					
5971-7	PLAZMINO_A			Plazminojen Aktivatör Antijeni					
5974-1	PAI			Plazminojen Aktivatör nhibitör (PAI)					
27819-2	PROTCA			Protein C Aktivitesi					%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS								
	0 Gün	120 Yil		72 - 160		%			
27820-0	PROTCAN			Protein C Antijeni					mg/L
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS								
	0 Gün	120 Yil		72 - 160		mg/L			
27822-6	PROTSA			Protein S Aktivitesi					%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS								
	0 Gün	120 Yil		60 - 150		%			
27823-4	PROTSAN			Protein S Antijeni					%
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS								
	0 Gün	120 Yil		60 - 150		%			
5902-2	PT			Protrombin Zamanı					saniye
23.03.2018	KIT PROSPEKTUS								
	0 Yil	99 Yil		9.7 - 14.52		saniye			
3243-3	TT			Trombin Zamanı					saniye
27816-8	VWIL			Von Willebrand Faktör Antijeni					%
6014-5	VWIL_RIS			Von Willebrant Faktör Aktivitesi (Ristosetin Kofaktör)					%

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

KÜLTÜR

50546-1	DUYAR	Antibiyotik Duyarlılık Testi
632-0	APSE	Apse (Pü / Yara) Kültürü
622-1	BALGAM	Balgam Kültürü
17898-8	BO AZ	Bo az Kültürü
606-4	BOS_K	BOS Kültürü
664-3	GRAM	Boyalı Mikroskopik nceleme (GRAM Boyası)
681-7	WRIGHTB	Boyalı Mikroskopik nceleme (WRIGHT Boyası)
20431-3	MIK_INC	Boyasız Mikroskopik nceleme
10353-1	BURUN	Burun Akıntısı Kültürü
673-4	DPARAZIT	Direkt Parazit ncelenmesi
597-5	ENDOTRAKEAL	Endotrakeal Aspirasyon Kültürü
625-4	GAITA	Gaita Kültürü
21284-5	GARDNERELLA	Gardnerella Vaginals Kültürü
698-1	GONOKOK	Gonokok Kültürü
609-8	GÖZ	Göz (Konjonktiva) Kültürü
630-4	DR KÜLT	drar Kültürü
600-7	KAN KÜLT	Kan Kültürü
600-8	KAN-A	Kan Kültürü (Anaerob)
14.05.2019	BA LANGIÇ DE ER	
608-0	KULAK	Kulak Akıntısı Kültürü
634-6	KÜLTÜR_S	Kültür (Sürüntü Örne i)
667-6	MANTAR	Mantar Aranması
15.12.2017	BA LANGIÇ DE ER	
580-1	MNTRK	Mantar Kültürü
15.12.2017	BA LANGIÇ DE ER	
543-9	BACTEC	Mycobacterium (Tbc) Kültürü (BACTEC)
NS681-7	NAZAL	Nazal Smear
15.12.2017	BA LANGIÇ DE ER	
601-1	OKH	ORTAM KÜLTÜRÜ(Hava kültürü)
05.04.2019	BA LANGIÇ DE ER	
53558-3	SPERM_K	Sperm Kültürü
547-0	STREPT	Streptokok Grup Tayini
10728-4	TRICHO	Trichomonas Kültürü
14477-4	URETRAL	Üretral Akıntı Kültürü
683-3	UROGENITAL	Ürogenital Mycoplasma - Ureaplasma Kültürü
11261-5	VAJINAL	Vajinal Kültür
6463-4	VÜCUTS	Vücut Sıvıları Kültürü

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

METABOL K TESTLER

22657-1	22657_1	Alanin (BOS)			µmol/L
23.09.2019	23.09.2019	0 Yil	1 Yil	20 - 70	µmol/L
		1 Yil	2 Yil	17 - 74	µmol/L
		2 Yil	18 Yil	14 - 53	µmol/L
		18 Yil	120 Yil	18 - 62	µmol/L
30068-1	30068_1	Alanin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019		0 Yil	1 Yil	767 - 6090	µmol/g kreatinin
		1 Yil	2 Yil	767 - 6090	µmol/g kreatinin
		2 Yil	18 Yil	231 - 915	µmol/g kreatinin
		18 Yil	120 Yil	240 - 670	µmol/g kreatinin
20636-7	20636_7	Alanin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yil	1 Yil	131 - 170	µmol/L
		1 Yil	2 Yil	143 - 439	µmol/L
		2 Yil	18 Yil	152 - 547	µmol/L
		18 Yil	120 Yil	177 - 583	µmol/L
47551-7	47551_7	Alanine			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab	0 Yil	99 Yil	90 - 900	µmol/L
26587-6	26587_6	Alfa-Aminoadipik Asit (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137	0 Yil	99 Yil	0 - 2	µmol/L
28598-1	28598_1	Alfa-Aminoadipik Asit (drar)			µmol/g kreatinin
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419	0 Ay	2 Ay	6 - 522	µmol/g kreatinin
		2 Ay	8 Ay	34 - 353	µmol/g kreatinin
		8 Ay	2 Yil	34 - 425	µmol/g kreatinin
		2 Yil	12 Yil	15 - 271	µmol/g kreatinin
		12 Yil	99 Yil	7 - 57	µmol/g kreatinin
26600-7	26600_7	Alfa-Aminoadipik Asit (Plazma)			µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü	0 Yil	2 Yil	< 4 -	µmol/L
		2 Yil	99 Yil	< 3 -	µmol/L
26586-8	26586_8	Alfa-Aminobutirik Asit (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137	0 Yil	99 Yil	0 - 6.5	µmol/L
28590-8	28590_8	Alfa-Aminobutirik Asit (drar)			µmol/g kreatinin
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419	0 Ay	2 Ay	0 - 84	µmol/g kreatinin
		2 Ay	8 Ay	0 - 70	µmol/g kreatinin
		8 Ay	2 Yil	1 - 96	µmol/g kreatinin
		2 Yil	12 Yil	0 - 51	µmol/g kreatinin
		12 Yil	99 Yil	0 - 20	µmol/g kreatinin
20634-2	20634_2	Alfa-Aminobutirik Asit (Plazma)			µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü	0 Yil	2 Yil	7 - 28	µmol/L
		2 Yil	17 Yil	7 - 31	µmol/L
		17 Yil	99 Yil	9 - 37	µmol/L
32610-8	32610_8	AM NO AS TLER (BOS)			
12177-2	12177_2	AM NO AS TLER (DRAR)			
12176-4	12176_4	AM NO AS TLER (PLAZMA)			
34284-0	ALA (S dr)	Aminolevulinik Asit (ALA) (Spot drar)			
01.02.2020		0 Yil	0 Yil	0 - 7	mg/gün
14689-4	14689_4	Aminolevulinik Asit (ALA) (24 Saatlik drar)			
47567-3	47567_3	Arginin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab	0 Yil	99 Yil	0 - 50	µmol/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

22656-3	22656_3	Arginin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	5.9 - 30.6	µmol/L	
30062-4	30062_4	Arginin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	38 - 165	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	38 - 165	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	31 - 109	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	10 - 90	µmol/g kreatinin	
20637-5	20637_5	Arginin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	6 - 140	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	12 - 133	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	10 - 140	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	15 - 128	µmol/L	
53062-6	53062_6	Argininosüksinik Asit			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.66	µmol/L	
26603-1	26603_1	Asparagin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 23.6	µmol/L	
28603-9	28603_9	Asparagin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	252 - 1280	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	252 - 1280	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	72 - 332	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	99 - 470	µmol/g kreatinin	
20638-3	20638_3	Asparagin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	29 - 132	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	21 - 95	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	23 - 112	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	35 - 74	µmol/L	
47573-1	47573_1	Aspartik Asit			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yil	99 Yil	0 - 100	µmol/L	
22655-5	22655_5	Aspartik Asit (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 5.8	µmol/L	
30061-6	30061_6	Aspartik Asit (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	230 - 685	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	230 - 685	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	0 - 120	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	60 - 240	µmol/g kreatinin	
20639-1	20639_1	Aspartik Asit (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	20 - 129	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	0 - 23	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	1 - 24	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	1 - 25	µmol/L	
30194-5	BEH	Behenik Asit (22:0)			nmol/mL
01.06.2018					
	0 Yil	120 Yil	< 96.3 -	nmol/mL	
26590-0	26590_0	Beta-Aminoisobutirik Asit (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 2	µmol/L	
28602-1	28602_1	Beta-Aminoisobutirik Asit (drar)			µmol/g kreatinin

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419			
	0 Ay	2 Ay	0 - 8918	µmol/g kreatinin
	2 Ay	8 Ay	91 - 7140	µmol/g kreatinin
	8 Ay	2 Yil	64 - 9100	µmol/g kreatinin
	2 Yil	12 Yil	18 - 4923	µmol/g kreatinin
	12 Yil	99 Yil	2 - 922	µmol/g kreatinin
26605-6	26605_6	Beta-Aminoisobutirik Asit (Plazma)		µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü			
	0 Yil	2 Yil	< 9 -	µmol/L
	2 Yil	99 Yil	< 5 -	µmol/L
1982-8	1982_8	Biotinidaz (Serum)		%
53803-3	CDGKON	CDG-Konjenital Glikozilasyon Bozuklukları		%
18.12.2019	BA LANGIÇ DE ER			
38481-8	38481_8	C0 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	8.6 - 90	µmol/L
45197-1	C10	C10 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.48	µmol/L
45198-9	C10_1	C10:1 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.28	µmol/L
45199-7	C12	C12 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.69	µmol/L
53192-1	C14	C14 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.8	µmol/L
53191-3	C14_1	C14:1 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.6	µmol/L
53199-6	C16	C16 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 8.7	µmol/L
50125-4	C16	C16OH Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 0.1	µmol/L
53241-6	C18	C18 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 2.24	µmol/L
50132-0	C18	C18OH Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
53202-8	53202_8	C18:1 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 2.8	µmol/L
50157-7	C2	C2 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	5 - 73.4	µmol/L
30196_0	30196_0	C24:0/C22:0 ORANI		
01.06.2018	0 Yil 120 Yil			< 1.39 -
30198_0	30198_0	C26:0/C22:0 ORANI		
01.06.2018	0 Yil 120 Yil			< 0.023 -
53160-8	C3	C3 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 6.8	µmol/L
54462-7	C3DC	C3DC Karnitin		µmol/L
53166-5	C4	C4 Karnitin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	0 - 1.2	µmol/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

45222-7	C4DC	C4DC Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.6	µmol/L		
50102-3	C4OH	C4OH Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.48	µmol/L		
45216-9	C5	C5 Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.6	µmol/L		
45207-8	C5DC	C5DC Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.21	µmol/L		
50086-8	C5OH	C5OH Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.8	µmol/L		
53170-7	C5	C5:1 Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.13	µmol/L		
45211-0	C6	C6 Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.21	µmol/L		
50304-5	50304_5	C6DC Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.2	µmol/L		
53175-6	53175_6	C8 Karnitin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	0 - 0.32	µmol/L		
12215-0	12215_0	Çok Uzun Zincirli Ya Asitleri Analizi			
1011	D A	Diasialo-Transferrin			%
18.12.2019	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yıl 0 Yıl	0.7 - 2.8	%		
29572-5	29572_5	Fenilalanin			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yıl 99 Yıl	22.9 - 120	µmol/L		
22646-4	22646_4	Fenilalanin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yıl 99 Yıl	6.9 - 25.1	µmol/L		
30055-8	30055_8	Fenilalanin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yıl 1 Yıl	175 - 1340	µmol/g kreatinin		
	1 Yıl 2 Yıl	175 - 1340	µmol/g kreatinin		
	2 Yıl 18 Yıl	61 - 314	µmol/g kreatinin		
	18 Yıl 120 Yıl	51 - 250	µmol/g kreatinin		
14875-9	FEN	Fenilalanin (Plazma)			
01.09.2019					
	0 Yıl 1 Yıl	38 - 137	µmol/L		
	1 Yıl 2 Yıl	31 - 75	µmol/L		
	2 Yıl 18 Yıl	26 - 91	µmol/L		
	18 Yıl 120 Yıl	48 - 195	µmol/L		
29573-6	FEN L	FEN LKETONÜR			
19.03.2019	BA LANGIÇ DE ER				
22671-2	FIT	Fitanik Asit			nmol/mL
01.06.2018					
	0 Ay 4 Ay	< 5.28 -	nmol/mL		
	4 Ay 8 Ay	< 5.7 -	nmol/mL		
	8 Ay 12 Ay	< 4.4 -	nmol/mL		
	1 Yıl 2 Yıl	< 8.62 -	nmol/mL		
	2 Yıl 120 Yıl	< 9.88 -	nmol/mL		
54085-6	GALAKTOZ	Galaktoz			mmol/L
38485-9	38485_9	Galaktoz 1 Fosfat			µmol/g Hb
26594-2	26594_2	Gama-Aminobutirik Asit (BOS)			µmol/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri 05.09.2020 12:40

01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
	0 Yil	99 Yil	0 - 2	µmol/L
28593-2	28593_2	Gama-Aminobutirik Asit (drar)		µmol/g kreatinin
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419			
	0 Ay	2 Ay	0 - 31	µmol/g kreatinin
	2 Ay	2 Yil	0 - 16	µmol/g kreatinin
	2 Yil	12 Yil	0 - 6	µmol/g kreatinin
	12 Yil	99 Yil	0 - 4	µmol/g kreatinin
26609-8	26609_8	Gama-Aminobutirik Asit (Plazma)		µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü			
	0 Yil	2 Yil	< 4 -	µmol/L
	2 Yil	17 Yil	< 3 -	µmol/L
	17 Yil	99 Yil	< 2 -	µmol/L
47633-3	47633_3	Glisin		µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab			
	0 Yil	99 Yil	105 - 1100	µmol/L
22650-6	22650_6	Glisin (BOS)		µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
	0 Yil	99 Yil	3.1 - 21	µmol/L
30066-5	30066_5	Glisin (drar)		µmol/g kreatinin
01.09.2019				
	0 Yil	1 Yil	3023 - 11148	µmol/g kreatinin
	1 Yil	2 Yil	3023 - 11148	µmol/g kreatinin
	2 Yil	18 Yil	897 - 4500	µmol/g kreatinin
	18 Yil	99 Yil	730 - 4160	µmol/g kreatinin
20644-1	20644_1	Glisin (Plazma)		µmol/L
01.09.2019				
	0 Yil	1 Yil	232 - 740	µmol/L
	1 Yil	2 Yil	81 - 436	µmol/L
	2 Yil	18 Yil	127 - 341	µmol/L
	18 Yil	120 Yil	151 - 490	µmol/L
47623-4	47623_4	Glutamik Asit		µmol/L
01.09.2019				
	0 Yil	1 Yil	62 - 620	µmol/L
	1 Yil	2 Yil	10 - 133	µmol/L
	2 Yil	18 Yil	5 - 150	µmol/L
	18 Yil	120 Yil	10 - 131	µmol/L
22652-2	22652_2	Glutamik Asit (BOS)		µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
	0 Yil	99 Yil	0 - 15	µmol/L
30059-0	30059_0	Glutamik Asit (drar)		µmol/g kreatinin
01.09.2019				
	0 Yil	1 Yil	54 - 590	µmol/g kreatinin
	1 Yil	2 Yil	54 - 590	µmol/g kreatinin
	2 Yil	18 Yil	0 - 176	µmol/g kreatinin
	18 Yil	99 Yil	39 - 330	µmol/g kreatinin
20642-5	20642_5	Glutamik Asit (Plazma)		µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü			
	0 Yil	2 Yil	31 - 202	µmol/L
	2 Yil	17 Yil	22 - 131	µmol/L
	17 Yil	99 Yil	13 - 113	µmol/L
22641-5	22641_5	Glutamin (BOS)		µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
	0 Yil	99 Yil	203.7 - 637.4	µmol/L
30056-6	30056_6	Glutamin (drar)		µmol/g kreatinin
01.09.2019				
	0 Yil	1 Yil	670 - 1562	µmol/g kreatinin
	1 Yil	2 Yil	670 - 1562	µmol/g kreatinin
	2 Yil	18 Yil	369 - 1014	µmol/g kreatinin
	18 Yil	120 Yil	190 - 510	µmol/g kreatinin
20643-3	20643_3	Glutamin (Plazma)		µmol/L

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.09.2019					
		0 Yil	1 Yil	376 - 709	µmol/L
		1 Yil	2 Yil	246 - 1182	µmol/L
		2 Yil	18 Yil	254 - 823	µmol/L
		18 Yil	120 Yil	205 - 756	µmol/L
30197-8	HEK	Heksakosanoik Asit (C26:0)			nmol/mL
01.06.2018		0 Yil	120 Yil	< 1.3 -	nmol/mL
30050-9	30050_9	Hidroksilizin (drar)			µmol/g kreatinin
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419			
		0 Ay	2 Ay	0 - 383	µmol/g kreatinin
		2 Ay	8 Ay	0 - 205	µmol/g kreatinin
		8 Ay	2 Yil	0 - 143	µmol/g kreatinin
		2 Yil	12 Yil	0 - 70	µmol/g kreatinin
		12 Yil	99 Yil	0 - 56	µmol/g kreatinin
26596-7	26596_7	Hidroksiprolin (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yil	99 Yil	0 - 8	µmol/L
28601-3	28601_3	Hidroksiprolin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019		0 Yil	1 Yil	0 - 4010	µmol/g kreatinin
		1 Yil	2 Yil	0 - 4010	µmol/g kreatinin
		2 Yil	18 Yil	0 - 3300	µmol/g kreatinin
		18 Yil	120 Yil	0 - 26	µmol/g kreatinin
20647-4	20647_4	Hidroksiprolin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yil	1 Yil	6 - 50	µmol/L
		1 Yil	2 Yil	6 - 50	µmol/L
		2 Yil	18 Yil	6 - 50	µmol/L
		18 Yil	120 Yil	60 - 50	µmol/L
9453-2	9453_2	Histidin (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yil	99 Yil	5 - 24	µmol/L
30047-5	30047_5	Histidin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019		0 Yil	1 Yil	815 - 7090	µmol/g kreatinin
		1 Yil	2 Yil	815 - 7090	µmol/g kreatinin
		2 Yil	18 Yil	644 - 2430	µmol/g kreatinin
		18 Yil	120 Yil	460 - 1430	µmol/g kreatinin
20645-8	20645_8	Histidin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yil	1 Yil	30 - 138	µmol/L
		1 Yil	2 Yil	41 - 101	µmol/L
		2 Yil	18 Yil	41 - 125	µmol/L
		18 Yil	120 Yil	72 - 124	µmol/L
22660-5	22660_5	Homosistin (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yil	99 Yil	0 - 2	µmol/L
30051-7	30051_7	Homosistin (drar)			µmol/g kreatinin
20646-6	20646_6	Homosistin (Plazma)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009389			
		0 Yil	2 Yil	< 5 -	µmol/L
		2 Yil	99 Yil	< 2 -	µmol/L
22659-7	22659_7	zolösün (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yil	99 Yil	1 - 11	µmol/L
30052-5	30052_5	zolösün (drar)			µmol/g kreatinin

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.09.2019		0 Yıl 1 Yıl	38 - 342	µmol/g kreatinin	
		1 Yıl 2 Yıl	38 - 342	µmol/g kreatinin	
		2 Yıl 18 Yıl	10 - 126	µmol/g kreatinin	
		18 Yıl 120 Yıl	16 - 180	µmol/g kreatinin	
20648-2	20648_2	zolösün (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yıl 1 Yıl	26 - 91	µmol/L	
		1 Yıl 2 Yıl	31 - 86	µmol/L	
		2 Yıl 18 Yıl	22 - 107	µmol/L	
		18 Yıl 120 Yıl	30 - 108	µmol/L	
58092-8	58092_8	Karnitin / Açıkarnitin Analizi			
1055-1	CAR	KARN T N SERBEST			µmol/L
10.10.2019		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl 0 Yıl	24 - 63	µmol/L	
1054-2	CART	KARN T N TOTAL			µmol/L
11.10.2019		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl 0 Yıl	35 - 84	µmol/L	
27923-2	CoQ10	Koenzim Q10 (CoQ10)			µg/L
01.05.2020		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yıl 18 Yıl	320 - 1376	µg/L	
		19 Yıl 120 Yıl	433 - 1532	µg/L	
KRE	KRE	Kreatinin(idrar)			mg/dL
26.09.2019		BA LANGIÇ DE ER			
22651-4	22651_4	Lizin (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yıl 99 Yıl	7.8 - 40.8	µmol/L	
30048-3	30048_3	Lizin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019		0 Yıl 1 Yıl	189 - 850	µmol/g kreatinin	
		1 Yıl 2 Yıl	189 - 850	µmol/g kreatinin	
		2 Yıl 18 Yıl	153 - 634	µmol/g kreatinin	
		18 Yıl 120 Yıl	145 - 634	µmol/g kreatinin	
20650-8	20650_8	Lizin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yıl 1 Yıl	92 - 325	µmol/L	
		1 Yıl 2 Yıl	52 - 196	µmol/L	
		2 Yıl 18 Yıl	48 - 284	µmol/L	
		18 Yıl 120 Yıl	116 - 296	µmol/L	
47679-6	47679_6	Lösün + solösün			µmol/L
01.04.2018		acıbadem lab			
		0 Yıl 99 Yıl	43.4 - 373	µmol/L	
9412-8	9412_8	Lösün (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yıl 99 Yıl	3.4 - 25.9	µmol/L	
30053-3	30053_3	Lösün (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019		0 Yıl 1 Yıl	70 - 570	µmol/g kreatinin	
		1 Yıl 2 Yıl	70 - 570	µmol/g kreatinin	
		2 Yıl 18 Yıl	30 - 500	µmol/g kreatinin	
		18 Yıl 120 Yıl	30 - 150	µmol/g kreatinin	
20649-0	20649_0	Lösün (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yıl 1 Yıl	48 - 160	µmol/L	
		1 Yıl 2 Yıl	47 - 155	µmol/L	
		2 Yıl 18 Yıl	49 - 216	µmol/L	
		18 Yıl 120 Yıl	72 - 201	µmol/L	
32287-5	32287_5	Metil Malonik Asit (drar)			
47700-0	47700_0	Metionin			µmol/L
01.04.2018		acıbadem lab			
		0 Yıl 99 Yıl	9 - 65	µmol/L	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

22648-0	22648_0	Metionin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 10	µmol/L	
30063-2	30063_2	Metionin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	174 - 1090	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	174 - 1090	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	16 - 114	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	38 - 210	µmol/g kreatinin	
20651-6	20651_6	Metionin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	10 - 60	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	9 - 42	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	7 - 47	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	10 - 42	µmol/L	
48797-5	48797_5	ORGAN K AS TLER (DRAR)			
47714-1	47714_1	Ornitin			µmol/L
01.04.2018	acibadem lab				
	0 Yil	99 Yil	19.7 - 300	µmol/L	
22647-2	22647_2	Ornitin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	2 - 12	µmol/L	
30049-1	30049_1	Ornitin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	55 - 364	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	55 - 364	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	31 - 91	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	20 - 80	µmol/g kreatinin	
20652-4	20652_4	Ornitin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	48 - 211	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	22 - 103	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	10 - 163	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	48 - 195	µmol/L	
1012	PENT	Pentaasialo-Transferrin			%
18.12.2019	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yil	0 Yil	10.3 - 25	%	
11225-0	11225_0	Porfirinler (drar)			
24446-7	24446_7	Porfobilinojen (drar)			
30550_8	30550_8	PRISTANIC/PHYTANIC ACID ORANI			
01.06.2018					
	0 Ay	4 Ay	< 0.35 -		
	4 Ay	8 Ay	< 0.28 -		
	8 Ay	12 Ay	< 0.23 -		
	1 Yil	2 Yil	< 0.24 -		
	2 Yil	120 Yil	< 0.39 -		
22761-1	PRIS	Pristanik Asit			nmol/mL
01.06.2018					
	0 Ay	4 Ay	< 0.6 -	nmol/mL	
	4 Ay	8 Ay	< 0.84 -	nmol/mL	
	8 Ay	12 Ay	< 0.77 -	nmol/mL	
	1 Yil	2 Yil	< 1.47 -	nmol/mL	
	2 Yil	120 Yil	< 2.98 -	nmol/mL	
22645-6	22645_6	Prolin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 8	µmol/L	
30067-3	30067_3	Prolin (drar)			µmol/g kreatinin

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.09.2019		0 Yil 1 Yil	254 - 2195	µmol/g kreatinin	
		1 Yil 2 Yil	254 - 2195	µmol/g kreatinin	
		2 Yil 18 Yil	254 - 2195	µmol/g kreatinin	
		18 Yil 120 Yil	254 - 2195	µmol/g kreatinin	
20655-7	20655_7	Prolin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yil 1 Yil	0 - 350	µmol/L	
		1 Yil 2 Yil	0 - 250	µmol/L	
		2 Yil 18 Yil	0 - 240	µmol/L	
		18 Yil 120 Yil	0 - 350	µmol/L	
5809-9	5809_9	Redüktan Madde (drar)			
01.06.2019		0 Yil 120 Yil	NEGAT F -		
26598-3	26598_3	Sarkosin (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yil 99 Yil	0 - 2	µmol/L	
28610-4	28610_4	Sarkosin (drar)			µmol/g kreatinin
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419			
		0 Ay 2 Ay	11 - 431	µmol/g kreatinin	
		2 Ay 8 Ay	1 - 138	µmol/g kreatinin	
		8 Ay 2 Yil	1 - 54	µmol/g kreatinin	
		2 Yil 12 Yil	1 - 10	µmol/g kreatinin	
		12 Yil 99 Yil	0 - 4	µmol/g kreatinin	
26613-0	26613_0	Sarkosin (Plazma)			µmol/L
01.04.2018		zivak test prospektüsü			
		0 Yil 99 Yil	< 5 -	µmol/L	
22644-9	22644_9	Serin (BOS)			µmol/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137			
		0 Yil 99 Yil	18 - 73	µmol/L	
30058-2	30058_2	Serin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019		0 Yil 1 Yil	845 - 3190	µmol/g kreatinin	
		1 Yil 2 Yil	845 - 3190	µmol/g kreatinin	
		2 Yil 18 Yil	362 - 1100	µmol/g kreatinin	
		18 Yil 120 Yil	240 - 670	µmol/g kreatinin	
20656-5	20656_5	Serin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019		0 Yil 1 Yil	99 - 395	µmol/L	
		1 Yil 2 Yil	71 - 186	µmol/L	
		2 Yil 18 Yil	69 - 187	µmol/L	
		18 Yil 120 Yil	58 - 181	µmol/L	
28599-9	28599_9	Sistathionin (drar)			µmol/g kreatinin
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2009419			
		0 Ay 2 Ay	0 - 227	µmol/g kreatinin	
		2 Ay 8 Ay	0 - 171	µmol/g kreatinin	
		8 Ay 2 Yil	0 - 131	µmol/g kreatinin	
		2 Yil 12 Yil	0 - 66	µmol/g kreatinin	
		12 Yil 99 Yil	0 - 34	µmol/g kreatinin	
26607-2	26607_2	Sistathionin (Plazma)			µmol/L
01.04.2018		zivak test prospektüsü			
		0 Yil 17 Yil	< 2 -	µmol/L	
		17 Yil 99 Yil	< 5 -	µmol/L	
SIS	SIS	Sistin			µmol/L
01.09.2019		BA LANGIÇ DE ER			
		0 Yil 1 Yil	6 - 43	µmol/L	
		1 Yil 2 Yil	53 - 81	µmol/L	
		2 Yil 18 Yil	45 - 77	µmol/L	
		18 Yil 120 Yil	33 - 55	µmol/L	
30065-7	30065_7	Sistin (drar)			µmol/g kreatinin

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	68 - 710	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	68 - 710	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	25 - 125	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	43 - 210	µmol/g kreatinin	
2178-2	2178_2	Sistin (Spot drar)			
32169-5	SISTIN_24	Sistin (24 Saatlik drar)			
42892-0	SITRUL	Sitrullin			
01.04.2018	acibadem lab				µmol/L
	0 Yil	99 Yil	2 - 65	µmol/L	
22654-8	22654_8	Sitrullin (BOS)			
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 5.6	µmol/L	
30161-4	30161_4	Sitrullin (drar)			
01.09.2019					µmol/g kreatinin
	0 Yil	1 Yil	22 - 180	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	22 - 180	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	10 - 99	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	8 - 50	µmol/g kreatinin	
20640-9	20640_9	Sitrullin (Plazma)			
01.09.2019					µmol/L
	0 Yil	1 Yil	10 - 45	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	3 - 35	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	1 - 46	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	12 - 55	µmol/L	
TAU	TAU	Taurin			
01.09.2019					µmol/L
	0 Yil	1 Yil	46 - 492	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	15 - 143	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	10 - 170	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	54 - 210	µmol/L	
TAUI	TAUI	Taurin (drar)			
25.09.2019	BA LANGIÇ DE ER				µmol/g kreatinin
1013	TET	Tetraasialo-Transferrin			
18.12.2019	BA LANGIÇ DE ER				%
	0 Yil	0 Yil	60 - 84.6	%	
30195-2	TETRA	Tetrakosanoik Asit (C24:0)			
01.06.2018					nmol/mL
	0 Yil	120 Yil	< 91.4 -	nmol/mL	
35571-9	TIROSIN	Tirosin			
01.04.2018	acibadem lab				µmol/L
	0 Yil	99 Yil	26.9 - 275	µmol/L	
22642-3	22642_3	Tirosin (BOS)			
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	5.4 - 23.7	µmol/L	
30054-1	30054_1	Tirosin (drar)			
01.09.2019					µmol/g kreatinin
	0 Yil	1 Yil	333 - 1550	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	333 - 1550	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	122 - 517	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	90 - 290	µmol/g kreatinin	
20660-7	20660_7	Tirosin (Plazma)			
01.09.2019					µmol/L
	0 Yil	1 Yil	55 - 147	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	22 - 108	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	24 - 115	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	34 - 112	µmol/L	
22643-1	22643_1	Treonin (BOS)			
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	10 - 60	µmol/L	
30057-4	30057_4	Treonin (drar)			
					µmol/g kreatinin

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	252 - 1528	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	252 - 1528	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	121 - 389	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	130 - 370	µmol/g kreatinin	
20658-1	20658_1	Treonin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	90 - 329	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	24 - 174	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	35 - 226	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	60 - 225	µmol/L	
1014	TR T	Triasialo-Transferrin			%
18.12.2019	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yil	0 Yil	1.4 - 8.7	%	
26602-3	26602_3	Triptofan (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	0 - 6	µmol/L	
28608-8	28608_8	Triptofan (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	0 - 93	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	0 - 93	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	0 - 108	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	0 - 70	µmol/g kreatinin	
20659-9	20659_9	Triptofan (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	0 - 60	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	23 - 71	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	0 - 79	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	10 - 140	µmol/L	
22649-8	22649_8	Valin (BOS)			µmol/L
01.04.2018	http://td.aruplab.com/Tests/Pub/0080137				
	0 Yil	99 Yil	7 - 37.1	µmol/L	
30064-0	30064_0	Valin (drar)			µmol/g kreatinin
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	99 - 316	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	2 Yil	99 - 316	µmol/g kreatinin	
	2 Yil	18 Yil	58 - 143	µmol/g kreatinin	
	18 Yil	120 Yil	27 - 260	µmol/g kreatinin	
20661-5	20661_5	Valin (Plazma)			µmol/L
01.09.2019					
	0 Yil	1 Yil	86 - 190	µmol/L	
	1 Yil	2 Yil	64 - 294	µmol/L	
	2 Yil	18 Yil	74 - 321	µmol/L	
	18 Yil	120 Yil	119 - 336	µmol/L	
47799-2	47799_2	Valine			µmol/L
01.04.2018	acıbadem lab				
	0 Yil	99 Yil	52.8 - 250	µmol/L	
57794-0	57794_0	YEN DO AN METABOL K TARAMA			
28606-2	28606_2	1-Metilhistidin (drar)			µmol/g kreatinin
01.04.2018	https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv				
	0 Yil	1 Yil	17 - 419	µmol/g kreatinin	
	1 Yil	3 Yil	18 - 1629	µmol/g kreatinin	
	3 Yil	6 Yil	10 - 1476	µmol/g kreatinin	
	6 Yil	8 Yil	19 - 1435	µmol/g kreatinin	
	8 Yil	17 Yil	12 - 1549	µmol/g kreatinin	
	17 Yil	99 Yil	23 - 1339	µmol/g kreatinin	
20633-4	20633_4	1-Metilhistidin (Plazma)			µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü				
	0 Yil	2 Yil	< 11 -	µmol/L	
	2 Yil	17 Yil	< 20 -	µmol/L	
	17 Yil	99 Yil	< 28 -	µmol/L	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri 05.09.2020 12:40

28594-0	28594_0	3-Metilhistidin (drar)				µmol/g kreatinin
01.04.2018	https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv					
	0 Yıl	1 Yıl	88 - 350	µmol/g kreatinin		
	1 Yıl	3 Yıl	86 - 330	µmol/g kreatinin		
	3 Yıl	7 Yıl	56 - 316	µmol/g kreatinin		
	7 Yıl	9 Yıl	77 - 260	µmol/g kreatinin		
	9 Yıl	17 Yıl	47 - 262	µmol/g kreatinin		
	17 Yıl	99 Yıl	70 - 246	µmol/g kreatinin		

20635-9	20635_9	3-Metilhistidin (Plazma)				µmol/L
01.04.2018	zivak test prospektüsü					
	0 Yıl	17 Yıl	< 1 -	µmol/L		
	17 Yıl	99 Yıl	2 - 9	µmol/L		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

M KROB YOLOJ

57445-9	SM1	+1 Hareketsiz				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
57444-2	SM2	+2 Yerinde Hareketli				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
57443-4	SM3	+3 Yava Hareketli				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
38502-1	SM4	+4 Progressiv, hızlı				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Gün 120 Yıl	>25 -			%	
33217-1	SAGL	Aglutinasyon				
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Gün 120 Yıl	Yok -				
AKZ1	AKZ	Akrozomsuz				%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
10606-2	BAMRF	Amorf				
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
AMF1	AMF	Amorf				%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
A10622-9	ANMSO	Anomalili Sperm Oranı				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yıl 0 Yıl	- < 86			%	
BYK1	BYK	Büyük				%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
10621-1	BBÜ	Büyük				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
KAÇ61184-8	KAÇ F	Çift				%
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
10609-6	BÇ	Çift				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
G13361-1	GÖR	Görünüm				
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Gün 120 Yıl	Opak -				
9780-8	SHAC M	Hacim				mL
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yıl 0 Yıl	>2 -				
10623-7	B	ne				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
61185-5	ANORMAO	nce				%
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
KAK61184-8	KAK	Kırık				%
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
K10604-7	KKIS	Kısa				
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
KIV10604-7	KKIV	Kıvrık				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
KAKI61184-	KAKIV	Kıvrık				%
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
knk01	KNK	Konik				%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
KPK1	KPK	Kopuk				%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
KÇK1	KÇK	Küçük				%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
10627-8	BKÜ	Küçük				%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
10580-9	SL KEFZ	Likifikasyon Zamanı				Dakika
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Gün 120 Yıl	20 - 30			Dakika	
6800-7	SMOT L	Motilite				%

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Gün 120 Yıl	>50 -	%		
48373-5	ANONAKS	Non-aksiyel			%
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
10622-9	NORMALSO	Normal Sperm Oranı			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yıl 0 Yıl	- > 14	%		
2752-4	SPH	PH			
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Gün 120 Yıl	>7,2 -			
6824-7	SRENK	Renk			
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Gün 120 Yıl	Gri -			
STÇ1	STÇ	Sitoplazmik Çıktı			%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
3160-9	SSAYI	Sperm Sayısı			mil/mL
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Gün 120 Yıl	>15 -	mil/mL		
10602-1	B ANSO	Toplam Ba Anomalili Sperm Oranı			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
10604-7	KANO	Toplam Kuyruk Anomalili Sperm Oranı			
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
10603-9	ANOMORT	Toplam Orta Parça ve Boyun Anomalili Sperm Oranı			%
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
10594-0	BUZ	Uzamı			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
KU61184-8	KANOU	Uzun			
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
10629-4	BVA	Vakuol			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
VKL1	VKL	Vakuol			%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
9631-3	SV SKO	Viskosite			
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Gün 120 Yıl	Normal -			
Y13361-1	YOR	Yorum			
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
10625-2	BYU	Yuvarlak			%
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
656-9	ARB	Boyalı Mikroskopik nceleme (ARB)			
6347-9	CHLAMY_S	Chlamydia Antijeni (Sürüntü Örne i)			
16593-6	CHLAMY_SI	Chlamydia Antijeni (Spot drar)			
13957-6	CLOST_A	Clostridium Difficile Toksin A			
34713-8	CLOST_AB	Clostridium Difficile Toxin A+B			
6371-9	CRYPTOS	Cryptosporidium Antijeni (Gaita)			
D13361-1	D	Di er			
05.01.2018	BA LANGIÇ DE ER				
29905-7	ENTAMOEBA	Entamoeba Histolytica Antijeni (Gaita)			
21259-7	ENTAMOEBA_I	Entamoeba Histolytica Antikoru (HA)			
31709-9	ENTERIKA	Enterik Adenovirus Antijeni (Gaita)			
13319-9	GAITA_M	Gaita Mikroskopisi			
10704-5	GAITA_P	Gaitada Parazit Aranması			
62467-6	GALAKTA_BAL	Galaktomannan Antijeni (BAL Örne i)			index
44357-2	GALAKTA_S	Galaktomannan Antijeni (Serum)			index
6412-1	GIARDA	Giardia Antijeni (Gaita)			
31843-6	HELICO	Helicobacter Pylori Antijeni (Gaita)			
24015-0	INF_AB	nfluenza Virus A+B Antijeni			
01.01.2019					
	0 Yıl 120 Yıl	NEGAT F -			
6438-6	INF_DFA	nfluenza Virüs Antijeni (DFA)			
637-9	KALIND	Kalın Damla Kan Preparatı (Plasmodium Aranması)			

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

KMFA	KMFA	Kanda Mikrofilaria Aranması		
15.03.2018	BA LANGIÇ DE ER			
9656-0	KIST_IGG	Kist Hidatik (Echinococcus) Antikoru IgG		
26008-3	KIST_H	Kist Hidatik Hemaglütinasyon Testi		
12.01.2018		0 Yil	120 Yil	NEGAT F -
6447-7	LEGIONELLA_SI	Legionella Antijeni (Spot drar)		
29955-2	29955_2	Legionella Pneumophila IgG		U/mL
51814-2	LEGIO_M	Legionella Pneumophila IgM		U/mL
40852-6	40852_6	Leishmania Antikoru IgG		
23200-9	23200_9	Leptospira Antikoru IgG		
23202-5	23202_5	Leptospira Antikoru IgM		
NMO01	nmo01	Normal Morfoloji Oranı		%
11.01.2018	Text Book	0 Yil	150 Yil	>30 - %
17547-1	ROTAV	Rotavirüs Antijeni (Gaita)		
5877-6	5877-6	RSV ANT JEN		
16.10.2018	BA LANGIÇ DE ER	0 Yil	120 Yil	NEGAT F -
675-9	SELOFAN	Selofan Bant Testi (Oksiyur Yumurtası Ara tırılması)		
VEI01	VEI01	Serviko Vajinal Kültür ve ncelemesi		
10.05.2018	BA LANGIÇ DE ER			
4466-9	KRUGER	Sperm Morfolojisi (Kruger Testi)		
13361-1	SPERM	Spermogram		
18481-2	STREPA	Strep A Hızlı Testi		
01.01.2019		0 Yil	120 Yil	NEGAT F -
TAASO1	TAASO	Toplam Akrozom Anomalili Sperm Oranı		%
11.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
VATT-1	V R	Viral Antikor Tarama Testi		
25.03.2020	BA LANGIÇ DE ER	0 Yil	0 Yil	NEGAT F -

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

MOLEKÜLER B YOLOJ

29604-6	CMVDNA	CMV DNA (PCR)	Kopya/mL
21668-9	F5LEIDEN	Faktör V Leiden Mutasyonu	
14.02.2018	BA LANGIÇ DE ER		
FMF12	FMF12	FMF MUTASYONU ANAL Z (12)	
30.05.2018	BA LANGIÇ DE ER		
29615-2	HBV	HBV DNA (PCR)	IU/mL
01.01.2020			
	0 Yil 120 Yil	NEGAT F -	IU/mL
32286-7	HCV_G	HCV Genotip Tayini	
29609-5	HCV RNA	HCV RNA (PCR)	IU/mL
30.06.2020			
	0 Yil 120 Yil	NEGAT F -	IU/mL
7906-1	HDV	HDV RNA (PCR)	Kopya/mL
62469-2	HIVRNA	HIV RNA (PCR)	IU/mL
26043-0	HHLAB27	HLA B27	
16280-0	HPV	HPV DNA	
01.05.2019			
	0 Yil 120 Yil	NEGAT F -	
49896-4	HPV_G	HPV Genotiplendirme	
5014-6	5014-6	HSV TIP 1/2 PCR	
24.09.2018	BA LANGIÇ DE ER		
29770-5	KRANPK	Karyotip Analizi (Periferik Kan)	
14.02.2018	BA LANGIÇ DE ER		
28060-2	MTHFR1298	MTHFR 1298 Mutasyon Analizi	
14.02.2018	BA LANGIÇ DE ER		
28005-7	MTHFR677	MTHFR 677 Mutasyon Analizi	
14.02.2018	BA LANGIÇ DE ER		
60577-4	PAI4G5G	PAI-1 4G/5G Polimorfizm	
11.03.2018	BA LANGIÇ DE ER		
24475-6	PTGMUT	Protrombin Gen Mutasyonu	
13.02.2018	BA LANGIÇ DE ER		
29904-0	toxpcr	Toxoplasma gondi pcr	
29.07.2020	BA LANGIÇ DE ER		

PRENATAL TARAMA

20450-3	20450_3	Alfa Fetoprotein (AFP)	ng/mL
17.01.2018	KIT NSERT		
M20450-3	AFPM	Alfa Fetoprotein (AFP) (MOM)	ng/mL
12.01.2018	BA LANGIÇ DE ER		
55868-4	BHCG	Beta-hCG	mIU/mL
49092-0	DÖRTLÜ	Dörtlü Tarama Testi	
20466-9	20466_9	Estriol (uE3)	ng/mL
49588-7	K L	kili Tarama Testi	
35738-4	INHIBINA	nhibin A	pg/mL
32123-2	PAPP_A	PAPP-A	ng/mL
49572-1	ÜÇLÜ	Üçlü Tarama Testi	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

SEROLOJ

56926-9	56926_9	Core 1		
56927-7	56927_7	Core 2		
11077-5	11077_5	Helicase		
56929-3	56929_3	NS3		
56930-1	56930_1	NS4		
23871-7	23871_7	NS5		
2466-1	IgG_1	IgG 1		g/L
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
	0 Gün	1 Yıl	1.51 - 7.92	g/L
	1 Yıl	3 Yıl	2.65 - 9.38	g/L
	3 Yıl	6 Yıl	3.62 - 12.28	g/L
	12 Yıl	18 Yıl	3.62 - 10.27	g/L
	18 Yıl	120 Yıl	4.05 - 10.11	g/L
2467-9	IgG_2	IgG 2		g/L
30.11.2017	K T PROSPEKTUS			
	0 Gün	1 Yıl	0.26 - 1.36	g/L
	1 Yıl	3 Yıl	0.28 - 2.16	g/L
	3 Yıl	6 Yıl	0.57 - 2.9	g/L
	6 Yıl	12 Yıl	0.68 - 3.88	g/L
	12 Yıl	18 Yıl	0.81 - 4.72	g/L
	18 Yıl	120 Yıl	1.69 - 7.86	g/L
2468-7	IgG_3	IgG 3		g/L
30.11.2017	K T PROSPEKTUS			
	0 Gün	1 Yıl	0.093 - 0.92	g/L
	1 Yıl	3 Yıl	0.087 - 0.864	g/L
	3 Yıl	6 Yıl	0.129 - 0.789	g/L
	6 Yıl	12 Yıl	0.158 - 0.890	g/L
	12 Yıl	18 Yıl	0.138 - 1.058	g/L
	18 Yıl	120 Yıl	0.11 - 0.85	g/L
2469-5	IgG_4	IgG 4		g/L
30.11.2017	K T PROSPEKTUS			
	0 Gün	1 Yıl	0.004 - 0.464	g/L
	1 Yıl	3 Yıl	0.009 - 0.742	g/L
	3 Yıl	6 Yıl	0.013 - 1.446	g/L
	6 Yıl	12 Yıl	0.012 - 1.699	g/L
	12 Yıl	18 Yıl	0.049 - 1.985	g/L
	18 Yıl	120 Yıl	0.03 - 2.01	g/L
21513-7	SALMOPTBH	Salmonella Para Typhi BH		
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
27938-0	SALMOPTBO	Salmonella Para Typhi BO		
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
34371-5	SALMOTH	Salmonella Typhi H		
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
34372-3	SALMOTO	Salmonella Typhi O		
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
13927-9	Adacık H Ab	Adacık (Islet) Hücre Antikoru		
30.11.2017	K T PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 30	
51822-5	ADENO_G	Adenovirüs Antikoru IgG		
5042-7	ADENO_M	Adenovirüs Antikoru IgM		
1722-8	ADA Kan	Adenozin Deaminaz (ADA) (Kanda)		U/mL
9404-5	ADA vücu sıvı	Adenozin Deaminaz (ADA) (Vücut Sıvıları)		U/mL
21108-6	Anti Beta-2	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgA		U/mL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 8	U/mL
16135-6	Anti Beta-2	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgG		U/mL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 8	U/mL
16136-4	Anti Beta-2	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgM		U/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		0 - 8	U/mL			
32218-0	CCP	Anti CCP					U/mL
01.05.2020							
	0 Yıl 120 Yıl		<4.0 -	U/mL			
5133-4	5133_4	Anti Dnase B Antikoru					
33800-4	33800_4	Anti dsDNA Antikoru					IU/mL
30.11.2017	K T PROSPEKTUS						
	0 Yıl 120 Yıl		< 20 -	IU/mL			
					NEGAT F	<20 -	
					POZ T F	>20 -	
33799-8	33799_8	Anti dsDNA Antikoru (Immunoblot)					
01.05.2020							
	0 Yıl 120 Yıl		NEGAT F -				
5358-7	ASMA	Anti Düz Kas Antikoru (ASMA)					
31366-8	EMA_A	Anti Endomisyum Antikor (EMA) IgA					
30.11.2017	K T PROSPEKTUS						
					NEGAT F	<20 -	
					POZ T F	>20 -	
27038-9	27038_9	Anti Endomisyum Antikor (EMA) IgA (FA)					
45136-9	EMA_G	Anti Endomisyum Antikor (EMA) IgG					
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
					POZ T F	>20 -	
51699-7	51699_7	Anti Endomisyum Antikor (EMA) IgG (FA)					
32032-5	FOSFAT_G	Anti Fosfatidilserin IgG					
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
					POZ T F	- >15	
32033-3	FOSFAT_M	Anti Fosfatidilserin IgM					
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		0 - 7				
7801-4	FOSFO_G	Anti Fosfolipid IgG					
30.11.2017	K T PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		0 - 10				
7802-2	FOSFO_M	Anti Fosfolipid IgM					
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		0 - 7				
29994-1	29994_1	Anti Glomerüler Bazal Membran (GBM) Antikoru					
22313-1	HAV_G	Anti HAV IgG					IU/L
11.01.2018	Kit nsert						
	0 Gün 150 Yıl		NEGAT F <20 -	IU/L			
22315-6	HAV_M	Anti HAV IgM					IU/L
14.05.2018	TEST PROSPEKTÜSÜ						
	0 Yıl 120 Yıl		- NEGAT F <1.00	IU/L			
22318-0	HBC_G	Anti HBc IgG					
30.11.2017	K T PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		NEGAT F >1.0 -				
22319-8	HBC_M	Anti HBc IgM					
30.11.2017	K T PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		NEGAT F <1.0 -				
22321-4	HBE	Anti HBe					
01.06.2019							
	0 Yıl 120 Yıl		NEGAT F >1.0 -				
5193-8	AHBS	Anti HBs					mIU/mL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		NEGAT F <10 -	mIU/mL			
13955-0	HCV	Anti HCV					IU/mL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		NEGAT F <1 -				
51459-6	HEPE	Anti Hepatit E (HEV)					
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS						
	0 Gün 120 Yıl		NEGAT F <1,00 -				

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

Test No	Test Adı	Yöntem	Referans Aralığı	Ünitesi
5223-3 30.11.2017	HIV KIT PROSPEKTUS	Anti HIV 1/2	0 Gün 120 Yıl	IU/mL
			NEGAT F <1 -	
22357-8 11.01.2018	HIV_E K T PROSPEKTÜS	Anti HIV 1/2 (ELISA)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F <1 -	
56717-2 01.05.2020	AHISTON	Anti Histon Antikor (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
3181-5 30.11.2017	KARD_G KIT PROSPEKTUS	Anti Kardiyolipin IgG		
			NEGAT F <10 - POZ T F >10 -	
3182-3 30.11.2017	KARD_M KIT PROSPEKTUS	Anti Kardiyolipin IgM		
			NEGAT F <10 - POZ T F >10 -	
8077-0	AMA	Anti Mitokondrial Antikor (AMA) (ELISA)		
14251-3 01.04.2020	M2_E	Anti Mitokondrial M2 Antikor (ELISA)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
56735-4 01.04.2020	M2_IM	Anti Mitokondrial M2 Antikor (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
5247-2	AMA_IFA	Anti Mitokondriyal Antikor (AMA) (FA)		
57436-8	MUSK	Anti MuSK Antikoru		
37991-7	37991_7	Anti Nötrofil Sitoplazmik Antikor Profili		
5048-4 01.07.2020	ANA_E ANA EL SA ORGANTEC	Anti Nükleer Antikor (ANA) (ELISA)	0 Yıl 120 Yıl	
			< 1 -	
56634-9 01.05.2019	ANA_IFA	Anti Nükleer Antikor (ANA) (IFA)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
40960-7	APCA	Anti Parietal Hücre Antikoru (APCA)		
56732-1 01.05.2020	56732_1	Anti Ribozomal P Protein (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
47322-3	SCL70_E	Anti Scl -70 (ELISA)		
56693-5 01.05.2020	SCL70_I	Anti Scl-70 (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
8068-9 01.04.2020	8068_9	Anti Sentromer Antikoru	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
57739-5	57739_5	Anti Sentromer Antikoru (Immunoblot)		
9724-6	Sperm Ab Ig G	Anti Sperm Antikoru IgG		
9725-3	Sperm Ab Ig M	Anti Sperm Antikoru IgM		
59014-1 01.05.2020	SSA	Anti SS-A (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
56725-5 01.05.2020	SSB	Anti SS-B (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
56731-3 01.05.2020	JOL	Anti-Jo1 (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
56730-5 01.05.2020	SM	Anti-Sm (Immunoblot)	0 Yıl 120 Yıl	
			NEGAT F -	
33568-7	SMRNP	Anti-SM/RNP (Immunoblot)		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

01.05.2020

		0 Yil	120 Yil	NEGAT F -	
5370-2	ASO			Antistreptolizin O (ASO)	
11.01.2018	AU 640				
	E	0 Yil	150 Yil	0 - 200	IU/mL
	K	0 Yil	150 Yil	0 - 200	IU/mL
61430-5	61430_5			Aquaporin 4 Reseptör Antikoru (Anti-NMO)	
				U/mL	
47320-7	47320_7			ASCA IgA	
				U/mL	
47321-5	47321_5			ASCA IgG	
				U/mL	
11034-6	ACH R AB			Asetilkolin Reseptör Antikoru	
				nmol/L	
49230-6	49230-6			Asetilkolinesteraz	
				U/L	
13.06.2018	BA LANGIÇ DE ER				
	E	0 Yil	120 Yil	4620 - 11500	
	K	0 Yil	120 Yil	3930 - 10800	
BARG	BARG			BARTONELLA HENSELAE IgG	
31.05.2019	BA LANGIÇ DE ER				
BARM	BARM			BARTONELLA HENSELAE IgM	
31.05.2019	BA LANGIÇ DE ER				
41171-0	41171_0			Beta CrossLaps (Beta CTx)	
				ng/ml	
01.07.2019					
				K Postmenapoz	0 - 1 ng/ml
				K Premenapoz	0 - 0.59 ng/ml
29657-4	29657_4			Bordetella Pertussis Antikoru IgA	
42330-1	42330_1			Bordetella Pertussis Antikoru IgG	
7817-0	7817_0			Borrelia Burgdorferi Antikoru IgG	
7818-8	7818_8			Borrelia Burgdorferi Antikoru IgM	
40614-0	40614_0			Brucella Aglütinasyon Testi (Rose Bengal)	
10.01.2018	textbook				
		0 Yil	120 Yil	NEGAT F -	
56630-7	BRUC_G			Brucella Antikoru IgG	
56631-5	BRUC_M			Brucella Antikoru IgM	
40613-2	40613_2			Brucella Tüp Aglütinasyon Testi (Coombs'lu)	
				12.01.2018	
		0 Yil	120 Yil	NEGAT F -	
51671-6	BRUCCELLAW			Brucella Tüp Aglütinasyon Testi (Wright)	
				01.06.2019	
		0 Yil	0 Yil	NEGAT F -	
1988-5	CCRP			C Reaktif Protein (CRP)	
				mg/L	
11.01.2018	AU640				
		0 Yil	120 Yil	0 - 5	mg/L
30522-7	HSCRIP			C Reaktif Protein High Sensitive (HSCRIP)	
				mg/L	
01.02.2018	TEST PROSPEKTUSU				
				Ortalama Risk	1 - 3 mg/L
				Çok Yüksek Risk	> 9.9 - mg/L
				Dü ük Risk	0 - 1 mg/L
				Yüksek Risk	3.1 - 9.9 mg/L
31300-7	CH_A			Chlamydia Pneumonia IgA	
51806-8	CH_G			Chlamydia Pneumonia IgG	
51807-6	CH_M			Chlamydia Pneumonia IgM	
45006-4	CHT_A			Chlamydia Trachomatis IgA	
				index	
26715-3	CHT_G			Chlamydia Trachomatis IgG	
				index	
45001-5	CHT_M			Chlamydia Trachomatis IgM	
				index	
COV 19 G	COV 19 G			Covid 19 IgG	
				15.06.2020	
		BA LANGIÇ DE ER			
				NEGAT F	0 - 0.9
				POZ T F	> 1.1 -
				ARA DE ER	0.91 - 1.1
COV19M	COV 19 M			Covid 19 IgM	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

15.06.2020

BA LANGIÇ DE ER

NEGAT F

0 - 0.9

POZ T F

> 1.1 -

ARA DE ER

0.91 - 1.1

43311-0	DES1	Desmoglein 1 Antikoru			Titre
43312-8	DES3	Desmoglein 3 Antikoru			Titre
46128-5	D Tr-Glu IgA	Doku Transglutaminaz Antikoru IgA			U/mL
56537-4	D Tr-Glu IgG	Doku Transglutaminaz Antikoru IgG			U/mL
5153-2	EBV	EBV EA Antikoru			
40752-8	EBV_G	EBV EA Antikoru IgG			
56598-6	EBV_M	EBV EA Antikoru IgM			
30083-0	EBNA_G	EBV EBNA Antikoru IgG			
31375-9	EBNA_M	EBV EBNA Antikoru IgM			
5157-3	VCA_G	EBV VCA Antikoru IgG			RU/ml
5159-9	VCA_M	EBV VCA Antikoru IgM			RU/ml
ENA	ENA	ENA Tarama			
23.09.2019	BA LANGIÇ DE ER				
	0 Yil 120 Yil		NEGAT F -		
50196-5	GIZLI	Gaitada Gizli Kan			
01.05.2019					
	0 Yil 120 Yil		NEGAT F -		
63453-5	GLI_A	Gliadin Antikoru IgA			U/mL
63459-2	GLI_G	Gliadin Antikoru IgG			
GP210	GP210	Gp 210 (Integral Protein Of Nuclear)			NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER				
31845-1	HBE	HBe Ag			
08.03.2018	ROCHE				
	0 Yil 99 Yil		NEGAT F<1 -		
58452-4	HBS	HBs Ag			IU/mL
11.01.2018	K T PROSPEKTÜS				
	0 Yil 120 Yil		NEGAT F<1 -		
HD56926-9	HCVD	HCV Do rulama (Blot Analiz Southern,Northern Western)			
6420-4	HELI_A	Helicobacter Pylori IgA			arbU/mL
11.01.2018	K T PROSPEKTÜSÜ				
			NEGAT F	<5 -	
			POZ T F	>5 -	
5176-3	HELI_G	Helicobacter Pylori IgG			arbU/mL
11.01.2018	K T PROSPEKTÜSÜ				
			NEGAT F	<5 -	arbU/mL
			POZ T F	>5 -	arbU/mL
44754-0	HDV	Hepatit Delta (HDV) Antijeni			
40727-0	40727-0	Hepatit Delta (HDV) Antikoru			
5206-8	HSV_1G	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 1 IgG			AU/mL
5207-6	HSV_1M	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 1 IgM			AU/mL
5209-2	HSV_2G	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 2 IgG			AU/mL
5210-0	HSV_2M	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 2 IgM			AU/mL
6424-6	6424_6	Heterofil Antikor (Monospot Test)			
44873-8	HIV_DO	HIV Do rulama Testi (Western Blot)			
56888-1	56888_1	HIV P24 Ag+Ab (Combo Test)			
9665-1	9665_1	HIV P24 Antijeni			
01.01.2018	Kit nsert Roche HIV COMB PT				
	0 Yil 0 Yil		Negatif <1 -		
13299-3	HLAB51	HLAB51			
12.09.2018	BA LANGIÇ DE ER				
14117_6	Ig G index	IgG ndeksi			
2458-8	IGA	mmunglobulin (IgA)			mg/dL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

11.01.2018	Kit nsert			
	0 Ay 4 Ay	5 - 64	mg/dL	
	4 Ay 8 Ay	10 - 87	mg/dL	
	8 Ay 14 Ay	17 - 94	mg/dL	
	14 Ay 23 Ay	22 - 178	mg/dL	
	23 Ay 3 Yil	24 - 192	mg/dL	
	3 Yil 6 Yil	26 - 232	mg/dL	
	6 Yil 9 Yil	33 - 258	mg/dL	
	9 Yil 12 Yil	45 - 285	mg/dL	
	12 Yil 15 Yil	47 - 317	mg/dL	
	15 Yil 17 Yil	55 - 377	mg/dL	
	17 Yil 150 Yil	50 - 400	mg/dL	
56688-5	IGD	mmunglobulin (IgD)		mg/dL
2465-3	IGG	mmunglobulin (IgG)		mg/dL
11.01.2018	Kit nsert			
	0 Yil 1 Yil	232 - 1411	mg/dL	
	1 Yil 3 Yil	453 - 916	mg/dL	
	3 Yil 6 Yil	504 - 1465	mg/dL	
	6 Yil 9 Yil	572 - 1474	mg/dL	
	9 Yil 11 Yil	698 - 1560	mg/dL	
	11 Yil 13 Yil	759 - 1550	mg/dL	
	13 Yil 15 Yil	716 - 1711	mg/dL	
	15 Yil 19 Yil	549 - 1584	mg/dL	
	19 Yil 150 Yil	700 - 1600	mg/dL	
2464-6	IGG_B	mmunglobulin (IgG) (BOS)		mg/dL
2472-9	IGM	mmunglobulin (IgM)		mg/dL
11.01.2018	Kit nsert			
	0 GÜN 1 Yil	0 - 145	mg/dL	
	1 Yil 3 Yil	19 - 146	mg/dL	
	3 Yil 6 Yil	24 - 210	mg/dL	
	6 Yil 9 Yil	31 - 208	mg/dL	
	9 Yil 11 Yil	31 - 179	mg/dL	
	11 Yil 13 Yil	35 - 239	mg/dL	
	13 Yil 15 Yil	15 - 188	mg/dL	
	15 Yil 19 Yil	23 - 259	mg/dL	
	19 Yil 150 Yil	40 - 230	mg/dL	
8072-1	8072_1	nsülin Antikoru		
21215-9	21215_9	Kollajen Tip I N Terminal (NTX)		nmol/BCE
LC-1	LC-1	LC-1(Cytosolic Liver Antige Typel)		NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER			
47318-1	47318_1	Liver Kidney Mikrozomal-1 Antikoru IgG (LKM-1 IgG)		
LKM-1	LKM-1	LKM-1(Liver Kidney Mikrosomes)		NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER			
25418-5	MUMPS_G	Mumps (Kabakulak) Virüs Antikoru IgG		
01.10.2018				
		Ara De er	0.9 - 1.1	
		NEGAT F	0 - 0.9	
		POZ T F	> 1.1 -	
25419-3	MUMPS_M	Mumps (Kabakulak) Virüs Antikoru IgM		
01.10.2018				
		Ara De er	0.9 - 1.1	
		NEGAT F	0 - 0.9	
		POZ T F	> 1.1 -	
5255-5	MYCOP_G	Mycoplasma Pneumonia Antikoru IgG		RU/mL
5256-3	MYCOP_M	Mycoplasma Pneumonia Antikoru IgM		RU/mL
6969-0	6969_0	Myeloperoksidaz Antikoru (MPO ANCA / pANCA)		U/mL
01.03.2019				
	0 Yil 120 Yil	0 - 5		
M2BPO	M2BPO	M2-3E(BPO)		NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER			
31134-0	NMP22	Nükleer Matriks Protein (NMP 22)		U/mL

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

53015-4	53015_4	Nükleosom (Immunoblot)		
01.05.2020		0 Yıl	120 Yıl	NEGAT F -
OTOHEP1	OTOHEP	Otoimmün Hepatit Paneli		NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER			
43104-9	PARAN	Paraneoplastik Panel		
5273-8	PARVO_G	Parvovirüs B 19 Antikoru IgG		
5274-6	PARVO_M	Parvovirüs B 19 Antikoru IgM		
56733-9	56733_9	PCNA (Immunoblot)		
PML	PML	PML (Promyelocytic Leuk.Protein)		NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER			
56721-4	56721_4	PM-SCL (Immunoblot)		
700-5	700_5	Pneumocystis carinii (DFA)		
6968-2	6968_2	Proteinaz 3 Antikoru (PR3 ANCA / cANCA)		
01.03.2019		0 Yıl	120 Yıl	0 - 12.5
71773-6	71773_6	Quantiferon-TB GOLD (Gama nterferon Salınım Deneyi) (IGRA)		
20507-0	20507_0	Rapid Plazma Reagin (RPR)		
9573-7	9573_7	Respiratuvar Sinsityal Virus (RSV) Antikoru IgG (FA)		
9574-5	9574_5	Respiratuvar Sinsityal Virus (RSV) Antikoru IgM (FA)		
15205-8	RF	Romatoid Faktör (RF)		IU/mL
29.11.2017	K T PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 25	IU/mL
63445-1	63445_1	Ro-52 (Immunoblot)		
01.05.2020		0 Yıl	120 Yıl	NEGAT F -
52986-7	RUB_GA	Rubella Antikoru IgG Avidite		
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
				ARA DE ER 20 - 30
				DÜ ÜK AV D TE <20 -
				YÜKSEK AV D TE >30 -
8014-3	RUB_G	Rubella (Kızamıkçık) Antikoru IgG		IU/mL
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
				NEGAT F <10 - IU/mL
8015-0	RUB_M	Rubella (Kızamıkçık) Antikoru IgM		COI
28.02.2020	ROCHE 601			
				NEGAT F 0 - 0.8 COI
				POZ T F >=1.0 - COI
				ARA DE ER >=0.8 - <1 COI
7962-4	RUBE_G	Rubeola (Kızamık) Antikoru IgG		NTU
30.11.2017	K T PROSPEKTUS			
				NEGAT F <0,9 - NTU
				POZ T F >1,1 - NTU
				ARA DE ER 0.9 - 1.1 NTU
7963-2	RUBE_M	Rubeola (Kızamık) Antikoru IgM		
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS			
				NEGAT F <9 -
				POZ T F >1,1 -
				ARA DE ER 0.9 - 1.1
34372-3	GRUBER	Salmonella Agglütinasyonu (GRUBER WIDAL)		
21511-1	SALMOPTAH	Salmonella Para Typhi AH		
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
33470-6	SALMOPTAO	Salmonella Para Typhi AO		
03.01.2018	BA LANGIÇ DE ER			
7852-7	SITO_G	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgG		IU/mL
11.01.2018	K T PROSPEKTÜS			
				NEGAT F <0.5 - IU/mL
52984-2	SITO_GA	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgG Avidite		

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri 05.09.2020 12:40

11.01.2018	K T PROSPEKTÜS		Ara De er	20 - 30	%
			Dü ük Avidite	<20,0 -	%
			Yüksek Avidite	>30,0 -	%
5124-3	SITO_GE	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgG (ELISA)			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS		NEGAT F	<0,5 -	
			POZ T F	>0,5 -	
7853-5	SITO_M	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgM			index
11.01.2018	K T PROSPEKTÜS		NEGAT F	<1 -	index
			POZ T F	>1.2 -	index
			ARA DE ER	1 - 1.2	index
5126-8	SITO-ME	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgM (ELISA)			
30.11.2017	KIT PROSPEKTUS		NEGAT F	<0,1 -	
			POZ T F	>1,2 -	
			ARA DE ER	1 - 1.2	
SLA/LP	SLA/LP	SLA/LP (Soluble Liver / Liv. Panc. Ant)			NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER				
14658-9	SO UK	So uk Aglütinasyon			
54029-4	SLA	Soluble Liver Antijen Antikoru (Anti SLA)			
SP100	SP100	Sp 100 (Nuclear Granula Protein)			NEGAT F
22.07.2019	BA LANGIÇ DE ER				
8039-0	TOXO_G	Toxoplazma Antikoru IgG			U/mL
10.01.2018	Diapro nsert		POZ T F	>50 -	AU/mL
56991-3	TOXO_GA	Toxoplazma Antikoru IgG Avidite			%
30.11.2017	K T PROSPEKTUS		Ara De er	20 - 30	%
			Dü ük Avidite	<20,0 -	%
			Yüksek Avidite	>30,0 -	%
8040-8	TOXO_M	Toxoplazma Antikoru IgM			COI
28.02.2020	ROCHE 601		NEGAT F	<0.8 -	COI
			POZ T F	>= 1.0 -	COI
			ARA DE ER	>= 0.8 - < 1.0	COI
17726-1	17726_1	Treponema Pallidum Antikoru IgG (FTA-ABS)			
17729-5	17729_5	Treponema Pallidum Antikoru IgM (FTA-ABS)			
26009-1	26009_1	Treponema Pallidum Hemaglütinasyon (TPHA)			
29.11.2017	KIT PROSPEKTUS		0 Gün 120 Yıl	NEGAT F <1\80 -	
5403-1	VAR_G	Varicella Zoster (Su Çiçe i) Virus IgG			
29.11.2017	KIT PROSPEKTUS		NEGAT F	0.9 -	
			POZ T F	>1,1 -	
			ARA DE ER	0.9 - 1.1	
5404-9	VAR_M	Varicella Zoster (Su Çiçe i) Virus IgM			
29.11.2017	KIT PROSPEKTUS		0 Gün 120 Yıl	NEGAT F (<1,00) -	
5292-8	VDRL	VDRL			
11.01.2018	Text Book		0 Yıl 150 Yıl	NEGAT F -	
5290-2	VDRL_B	VDRL (BOS)			

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

TOKS KOLOJ TESTLER

5665-1	akri	Akrilonitril (spot idrar)				
22.01.2020	BA LANGIÇ DE ER					
3313-4	ALPRAZO	Alprazolam				µg/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2008291					
			NEGAT F	< 5 -		µg/L
19346-6	AMFETA	Amfetamin				µg/L
01.04.2018	https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv					
			NEGAT F	< 25 -		µg/L
AMFET	AMP	Amfetamin (AMP)				
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 100 Yil		NEGAT F -			
BRBRAT	BAR	Barbitürat (BAR)				
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 100 Yil		NEGAT F -			
BENZODZN	BZO	Benzodiazepin (BZO)				
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 100 Yil		NEGAT F -			
48934-4	DELTA9	Delta-9-THC				µg/L
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0090369					
			NEGAT F	< 5 -		µg/L
3551-9	DIAZEM	Diazepam				µg/L
01.04.2018	https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Overview/80370					
			NEGAT F	< 50 -		µg/L
ECSTASY	EMDMA	Ecstasy (MDMA)				
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 100 Yil		NEGAT F -			
14336-2	ETANOL	Etanol				mg/dL
01.06.2019	MAYO					
12537-7	FENILG	Fenilglioksilik Asit (drar)				mg/L
01.07.2019						
	0 Yil 120 Yil		0 - 5		mg/L	
2758-1	FENOL	Fenol (drar)				mg/L
01.02.2018	S STEM LAB					
	0 Yil 120 Yil		0 - 50		mg/L	
FENSKLN	PCP	Fensiklidin (PCP)				
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 100 Yil		NEGAT F -			
3641-8	FLUNIT	Flunitrazepam				µg/L
01.04.2018	https://www.mayomedicallaboratories.com/test-info/drug-book/benzodiazepines					
			NEGAT F	< 50 -		µg/L
3547-7	HEROIN	Heroin				µg/L
01.04.2018	zivak prospektüs					
			NEGAT F	< 50 -		µg/L
6709-0	HIP_SI	Hippurik Asit (Spot drar)				mg/L
17.12.2018	FAR TEST PROSEDÜRÜ					
	0 Yil 99 Yil		200 - 1600		mg/L	
2494-3	I	yot (Serum)				µg/L
17.12.2018	BA LANGIÇ DE ER					
55928-6	I SP DR	yot (Spot drar)				µg/L
02.06.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2007465					
	0 Yil 99 Yil		26 - 705		µg/L	
26842-5	IYOT_24	yot (24 Saatlik drar)				ug/gün
01.09.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2007465					
	16 Yil 100 Yil		93 - 1125		ug/gün	
2614-6	METHb	Kanda Methemoglobin				%
01.10.2018	BA LANGIÇ DE ER					
	0 Yil 120 Yil		<1.5 -		%	
			Toksik Doz	>10,00 -		%
20563-3	KARBOKS	Karboksihemglobin				%

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

02.03.2020	BA LANGIÇ DE ER								
						Sigara içen	0 - 9	%	
						Sigara içmeyen	0 - 2	%	
						Toksik Doz	> 20 -	%	
2514-8S	Keton si	Keton (Spot idrar)							µg/mL
01.09.2019	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl	120 Yıl		0 - 5	µg/mL				
19402-7	KLONAZ	Klonazepam							µg/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/2008291				NEGAT F	< 5 -		µg/L
3508-9	KODEIN	Kodein							µg/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0090364				NEGAT F	< 20 -		µg/L
3398-5	KOKA	Kokain							µg/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0090359				NEGAT F	< 50 -		µg/L
KOKA N	COC	Kokain (COC)							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER					NEGAT F -			
	0 Yıl	100 Yıl							
47253-0	KOPP-1	Koproporfirin I							
12.06.2020	BA LANGIÇ DE ER								
47254-8	KOPP	Koproporfirin III							µg/g kreatinin
01.06.2020	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl	120 Yıl		4.1 - 76.4	µg/g kreatinin				
13001-3	MANDA	Mandelik Asit (drar)							mg/g kreatinin
01.09.2019									
						Maruziyetten 16 saat sonra	0 - 100		mg/g kreatinin
						Maruziyet varlı nda, i	0 - 300		mg/g kreatinin
						çıkı ı			
						Etilbenzen maruziyeti için	0 - 1000		mg/g kreatinin
						(maruziyet varlı nda i			
						çıkı ı)			
MAR HU	MATHC	Marihuana (THC)							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl	100 Yıl				NEGAT F -			
18355-8	MDA	MDA							µg/L
01.04.2018		https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv				NEGAT F	< 25 -		µg/L
27085-0	MDEA	MDEA							µg/L
01.04.2018		https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv				NEGAT F	< 25 -		µg/L
19570-1	MDMA	MDMA							µg/L
01.04.2018		https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv				NEGAT F	< 25 -		µg/L
MTD12	MTD12	Metadon (MTD)							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl	100 Yıl				NEGAT F -			
3780-4	METAMF	Metamfetamin							µg/L
01.04.2018		https://www.mayomedicallaboratories.com/test-catalog/Clinical+and+Interpretiv				NEGAT F	< 25 -		µg/L
METAMF	MET	Metamfetamin (MET)							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl	100 Yıl				NEGAT F -			
2585-1	meta-1	Metanol (Spot idrar)							
22.01.2020	BA LANGIÇ DE ER								
3831-5	MORFIN	Morfin							µg/L
01.04.2018		http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0090364							
						NEGAT F	< 20 -		µg/L
MORF N	MOR	Morfin (MOR)							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl	100 Yıl				NEGAT F -			
13026-0	o-Krezol	O-Krezol							

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

09.03.2020	BA LANGIÇ DE ER								
PAM69739-1	PAM69739_1	Psikoaktif Maddeler (drar)							
17.04.2018									
72665-3	TTMUKO	Trans trans - Mukonik Asit (drar)						mg/L	
08.03.2018	Delta Lab Referans De eri								
					Maruziyet Sonrası		< 500 -	µg/L	
3041-1	TCA	Trikloroasetik asit (TCA) (Spot drar)						mg/L	
20.01.2019	far kiti								
	0 Yıl 99 Yıl			0 - 5.5	mg/L				
4072-5	TCE	Trikloroetanol (TCE)						µg/L	
01.01.2019									
	0 Yıl 120 Yıl			0 - 600	µg/L				
TRKLANDEP	TCADEP	Trisiklik Antidepresan (TCA)							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER								
	0 Yıl 100 Yıl			NEGAT F -					
69739-1	UY PN12	Uyu turucu Paneli							
29.01.2018	BA LANGIÇ DE ER								
1OHP	1OHP	1-Hidroksipiren (1-OHP) (drar)						ng/g kreatinin	
01.02.2018	DELTA LAB								
	0 Yıl 0 Yıl			<1400 -					
					Maruziyet		<2000 -		
31170-4	HGZD	2,5-Hegzandion (drar)						mg/g kreatinin	
01.03.2018	DELTA LAB								
					Maruziyet		<5 -	mg/g kreatinin	
					Maruziyet Öncesi		<0,5 -	mg/g kreatinin	
10975-1	6ASET	6- Asetilmorfin						µg/L	
01.04.2018	http://ltd.aruplab.com/Tests/Pub/0090364								
					NEGAT F		0 - 10	µg/L	

ENA TIBB LABORATUVARLARI

Test Normal De erleri
05.09.2020 12:40

TÜMÖR BEL RTEÇLER

AKTT	AKTT	AKT VE T			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
1834-1	AFP	Alfa Fetoprotein (AFP)			ng/mL
10.01.2018	BA	LANGIÇ DE ER			
	1 Yıl	3 Yıl	0 - 12	ng/mL	
	3 Yıl	6 Yıl	0 - 5	ng/mL	
	6 Yıl	150 Yıl	0 - 9	ng/mL	
AHL	AHL	ANT HLA -DR			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
10334-1	CA125	CA 125			U/mL
30.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 35	U/mL	
6875-9	CA15-3	CA 15-3			U/mL
30.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 25	U/mL	
24108-3	CA19-9	CA 19-9			U/mL
30.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	<35 -	U/mL	
17843-4	CA72-4	CA 72-4			U/mL
30.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
	0 Yıl	150 Yıl	<8.2 -	U/mL	
CD1656	CD1656	CD16/56			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
CD19	CD19	CD19			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
CD3	CD3	CD3			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
CD4	CD4	CD4			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
CD48	CD48	CD4/CD8			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
CD8	CD8	CD8			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
12841-3	F.PSA/T.PSA	F.PSA/T.PSA			
23.05.2018	BA	LANGIÇ DE ER			
			E Dük Risk	> 0.25 -	
			E Yüksek Risk	< 0.10 -	
6013-4	HE4	HE4			pmol/L
01.03.2019					
	0 Yıl	120 Yıl	0 - 60	pmol/L	
2039-6	CEA	Karsinoembriyonik Antijen (CEA)			ng/mL
30.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
			Sigara için	<6.50 -	ng/mL
			Sigara içmeyen	<5.00 -	ng/mL
9811-1	CGA	Kromogranin A (CGA)			ng/mL
30.11.2017	K T	PROSPEKTUS			
	0 Gün	120 Yıl	0 - 100	ng/mL	
LSAN	LSAN	Lenfosit subset analizi			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
LYZ	LYZ	LENFOS T YÜZDES			
12.09.2019	BA	LANGIÇ DE ER			
15060-7	NSE	Nöron Spesifik Enolaz (NSE)			ng/mL
10886-0	PSA_S	PSA Serbest			ng/mL
28.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
	E	0 Gün	120 Yıl	0 - 1	ng/mL
2857-1	PSA_T	PSA Total			ng/mL
28.11.2017	KIT	PROSPEKTUS			
	E	0 Gün	120 Yıl	0 - 4	ng/mL