



genlab
Laboratuvarlar
GROUP



igenomix
GENETİK YÜKSEK BİYOMÜHENDİSLİK

31. YILIMIZDA
sizlere ve
sevdiğinizlere
sağlık
verdiğimiz için
gururluyuz...

Adı Soyadı : GÖL ETABI ANALİZ SUYU
Cinsiyeti, Yaşı : T /
Doğum Tarihi :
Rapor Onay Tarihi : 14/10/2021 14:26:10

Lab.Kabul Tarihi : 07/10/2021 10:02:22
Dosya No : K090706
Protokol No : 231814
Kurumu : GENLAB

TEST ADI	SONUÇ	BİRİM	REFERANS ARALIĞI
SU ANALİZİ			
SU-PH	7.5		6.5-9.5(4.5-9.5 Şİ)
SU-İLETKENLİK.CONDUCTIV	410	µS/cm	< 2500
SU-TDS	273	mg/L	-
SU-RENK.COLOR	0	PT/Co	-
SU-BULANIKLIK.TURBIDITY	0	NTU	-
SU-SERTLİK,HARDNESS	12.4	Fr	0 - 50
SU-KALSİYUM.CALCIUM(Ca)	34	mg/L	< 100
SU-MAGNEZYUM.MAGNESIUM(Mg)	9.5	mg/L	< 50
SU-KLORÜR.CHLORİDE	60	mg/L	< 250
SU-AMONYAK.AMMONIA	0.1	mg/L	< 0.5
SU-NİTRİT.NITRITE	0.02	mg/L	< 0.5
SU-KARBONAT.CARBONATE	0	mg/L	-
SU-BİKARBONAT.(BICARB)	136.6	mg/L	-
SU-DEMİR.IRON	50	µg/L	< 200
SU-TORTU.SEDİMENT	Tortusuz	-	Tortusuz
SU-KOLİFORM BAKTERİ(COL)	0	-	-

*LABORATUVARIMIZA MÜŞTERİ TARAFINDAN GETİRİLEN SU NUMUNESİ BAKILAN PARAMETRELER YÖNÜNDEN İÇME SUYU STANDARTLARINA UYGUNDUR.

#YUKARIDA BELİRTİLEN NORMAL DEĞERLER RESMİ GAZETE: 17 ŞUBAT 2005 PERŞEMBE-SAYI:25730 İNSANİ TÜKETİM AMAÇLI SULAR HAKKINDAKİ YÖNETMELİKTEN ALINMIŞTIR.

NUMUNE MÜŞTERİNİN STERİL OLDUĞUNU BELİRTTİĞİ ŞİŞEDE GETİRİLMİŞTİR.

Bu rapor elektronik olarak onaylanmıştır.

Dr. Tuncer GÖKÇE
Mikrobiyoloji Uzmanı
Dip.No.13466

Bu rapor elektronik olarak onaylanmıştır.

Gözde DEMİR
Tıbbi Laboratuvar Teknikleri
Dip.No. 181023001

Bu rapor elektronik olarak onaylanmıştır.

Hazal Gönül ASLAN
Genetik Yüksek Biyomühendis

GENLAB LABORATUVARLAR GRUBU

Fahrettin Kerim Gökay Caddesi No:240/12 Göztepe / İSTANBUL

Center : 0 850 888 02 03 - 0 216 363 61 62 pbx

www.genlabgroup.com info@genlabgroup.com

Mikrobiyoloji | Biyokimya | Genetik | Patoloji | Su Analizleri





genlab
Laboratuvarlar
GROUP



igenomix
GENETİK VE BİYOMÜHENDİSLİK

31. YILIMIZDA
sizlere ve
soyıklarınıza
sağlık
verdiğimiz için
gururluyuz...

Adı Soyadı : KORU ETABI ANALİZ SUYU
Cinsiyeti, Yaşı : T /
Doğum Tarihi :
Rapor Onay Tarihi : 14/10/2021 14:29:37

Lab.Kabul Tarihi : 07/10/2021 14:27:24
Dosya No : K092470
Protokol No : 233798
Kurumu : GENLAB

TEST ADI	SONUÇ	BİRİM	REFERANS ARALIĞI
SU ANALİZİ			
SU-PH	7.6		6.5-9.5(4.5-9.5 şİ
SU-İLETKENLİK.CONDUCTIV	412.5	µS/cm	< 2500
SU-TDS	275	mg/L	-
SU-RENK.COLOR	0	Pt/Co	-
SU-BULANIKLIK.TURBIDITY	0	NTU	-
SU-SERTLİK,HARDNESS	5.5	Fr	0 - 50
SU-KALSİYUM.CALCIUM(Ca)	15.2	mg/L	< 100
SU-MAGNEZYUM.MAGNESIUM(Mg)	4.13	mg/L	< 50
SU-KLORÜR.CHLORİDE	56	mg/L	< 250
SU-AMONYAK.AMMONIA	0.1	mg/L	< 0.5
SU-NİTRİT.NITRITE	0.02	mg/L	< 0.5
SU-KARBONAT.CARBONATE	0	mg/L	-
SU-BİKARBONAT.(BICARB)	134.2	mg/L	-
SU-DEMİR.IRON	40	µg/L	< 200
SU-TORTU.SEDİMENT	Tortusuz	-	Tortusuz
SU-KOLİFORM BAKTERİ(COL)	0		

*LABORATUVARIMIZA MÜŞTERİ TARAFINDAN GETİRİLEN SU NUMUNESİ BAKILAN PARAMETRELER YÖNÜNDEN İÇME SUYU STANDARTLARINA UYGUNDUR.

#YUKARIDA BELİRTİLEN NORMAL DEĞERLER RESMİ GAZETE: 17 ŞUBAT 2005 PERŞEMBE-SAYI:25730 İNSANİ TÜKETİM AMAÇLI SULAR HAKKINDAKİ YÖNETMELİKTEN ALINMIŞTIR.

NUMUNE MÜŞTERİNİN STERİL OLDUĞUNU BELİRTTİĞİ ŞİŞEDE GETİRİLMİŞTİR.

Bu rapor elektronik olarak onaylanmıştır.
Dr. Tuncer GÖKÇE
Mikrobiyoloji Uzmanı
Dip.No.13466

Bu rapor elektronik olarak onaylanmıştır.
Gözde DEMİR
Tıbbi Laboratuvar Teknikeri
Dip.No. 181023001

Bu rapor elektronik olarak onaylanmıştır.
Hazal GÖNÜL ASLAN
Genetik Yüksek Biyomühendisi

GENLAB LABORATUVARLAR GRUBU

Fahrettin Kerim Gökay Caddesi No:240/12 Göztepe / İSTANBUL

Center : 0 850 888 02 03 - 0 216 363 61 62 pbx

www.genlabgroup.com info@genlabgroup.com

Mikrobiyoloji | Biyokimya | Genetik | Patoloji | Su Analizleri

