



T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0653-T

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T

2022-4792-1

12-22

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ADANA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ			
Numunenin Alındığı Adres	Alpu Mahallesi Akköprü Küme Evleri No:1 Pozantı/ADANA			
Numune İzleme Noktası	PET 1			
Numunenin Geliş Sebebi	RUTİN	RUTİN DENETİM MADDE 6 A+B EK-3 MADDE 7 (PESTİSİT PAHLAR DAHİL)		
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	06.12.2022 - 15:49	İmlahane - Ozonlu		
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ			
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	DOĞAL MİNERALLİ SU	HAYAT	HAYAT	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Orjinal Ambalaj Pet Şişe	ETİKETLİ	48x0.5L=24 L	
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri	06.12.2022 00:00:00	06.06.2024 00:00:00	PIP	09:23
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRLÜ	---	---	---
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	SIRMAGRUP İÇECEK SAN. VE TİC. A. Ş.			
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	---		
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı				
Numunenin Durumu	Analize Uygun			
Numune Bilgileri	Tekniğine uygun olarak ozonla zenginleştirilmiş hava ile oksijenleme işlemine tabi tutulmuştur.			---
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	06.12.2022 15:49		12.12.2022 08:50	
Raporlama Tarihi	12.12.2022 12:11			

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Fosfat	mg/L	TS EN ISO 10304-1	1	50	Tespit Edilemedi
Silikat	mg/L	DIN 38405-D21	0,01		4,2

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parazit	Adet/5 L	Laboratuvar içi metot		0	0
Salmonella Spp.	kob/L	TS EN ISO 19250		0	BULUNMADI
*Escherichia coli	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Koliform Bakteri	kob/250mL	TS EN ISO 9308-1		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ.	kob/250mL	TS EN ISO 7899-2		0	0

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

1/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsl.saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor adresinden 490aeba1-3462-4120-991d-4279fa8f5022 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ADANA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T
2022-4792-1
12-22

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*37°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		20	0
*22°C de toplam jerm sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222		100	0
*Pseudomonas aeruginosa	kob/250mL	TS EN ISO 16266		0	0
*Sülfid Redükleyen Sporlu Anaerob Bakteriler	kob/ 50mL	TS 8020 EN 26461-2		0	0
Patojen Staphylococ	kob/100mL	AFNOR NFT 90-412		0	0

KİMYASAL ANALİZLER					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Bikarbonat	mg/L	TİTRİMETRİK	1,5		137,05
Amonyum	mg/L	Spektrofotometrik	0,02	0,5	Tespit Edilemedi
Oksitlenebilirlik	mg/LO2	TS 6288 EN ISO 8467	0,5	5	Tespit Edilemedi
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061	1	3	Tespit Edilemedi
*Nitrit	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,07	0,1	Tespit Edilemedi
*Sülfat	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,5		9,27
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,15	5	Tespit Edilemedi
*Nitrat	mg/L	TS EN ISO 10304-1	0,5	50	2,06
*Klorür	mg/L	TS EN ISO 10304-1	1		3,06
Bulanıklık (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Tat(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Renk (Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
Koku(Fiziksel)		Fiziksel		KUSURSUZ OLMALIDIR	UYGUN
*Mangan	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,5	Tespit Edilemedi
*Alüminyum	µg/L	TS EN ISO 17294-2	1	200	2,49

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

2/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsl.saglik.gov.tr



T.C
ADANA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T
2022-4792-1
12-22

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Sodyum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,5		1,93
*Krom	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,002	0,05	Tespit Edilemedi
*Kadmiyum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,003	Tespit Edilemedi
*Civa	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,0005	0,001	Tespit Edilemedi
*Magnezyum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,5		9,20
*Nikel	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,02	Tespit Edilemedi
Baryum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,5	1	Tespit Edilemedi
Borat	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,1	30	Tespit Edilemedi
*Bakır	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	1	Tespit Edilemedi
*Potasyum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,5		Tespit Edilemedi
*Antimon	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,005	Tespit Edilemedi
Demir	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,01		Tespit Edilemedi
*Kalsiyum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,5		26,6
*Selenyum	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,01	Tespit Edilemedi
*Arsenik	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,01	0,001
*Kurşun	mg/L	TS EN ISO 17294-2	0,001	0,01	Tespit Edilemedi
Siyanür	mg/L	TS EN ISO 14403-2	0,0005	0,07	Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	EPA 8260D	0,15	1	Tespit Edilemedi
Sülfür	mg/L	DIN 38405-D26	0,1		Tespit Edilemedi

Organoklorlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
---------------------	-------	--------	--------------------	----------------	---------------

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

3/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsl.saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 490aeba1-3462-4120-991d-4279fa8f5022 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T

2022-4792-1

12-22

Organoklorlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
HCB	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Aldrin	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Gamma - HCH (Lindan)	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Dieldrin	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Heptachlorepoksit(Endo)	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Heptachlor	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Beta-Endosülfan	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Alfa- HCH (BHC)	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Alfa-Endosülfan	mg/L	EPA 8081B	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Organofosforlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Demethon(O+S)	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Disulfoton	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Parathion-methyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-methyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Azinphos-methyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Ethion	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Methamidophos	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Diazinon	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

4/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsl.saglik.gov.tr



T.C

ADANA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T

2022-4792-1

12-22

Organofosforlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Azinphos-ethyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Parathion-ethyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-ethyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Malathion	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Herbisitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Atrazin	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Simazin	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Fungusitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Diniconazole	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Tebuconazole	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
Metalaxyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Karbamatlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Methomyl	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP09/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Propoxur	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP 14/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
1-Naphtol	mg/L	(İşletme içi metod) SÇP 14/AHSL-SKL Rev.00	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Aldicarb	mg/L	İşletme içi metod (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Aldicarb-sulfoxide	mg/L	İşletme içi metod (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

5/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ :
www.adanahsl.saglik.gov.tr



T.C
ADANA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T
2022-4792-1
12-22

Karbamatlar					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Aldicarb-sulfane	mg/L	İşletme içi metot (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Carbofuran-3-hydroxy	mg/L	İşletme içi metot (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Methiocarb	mg/L	İşletme içi metot (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Oxamyl	mg/L	İşletme içi metot (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Carbofuran	mg/L	İşletme içi metot (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi
*Carbaryl	mg/L	İşletme içi metot (SÇP09/AHSL-SKL Rev.00)	0,00005	0,0001	Tespit Edilemedi

Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar					
Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Benzo (ghi) perylene	mg/L	TS EN ISO 17993	0,00005	0,0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (k) fluoranthene	mg/L	TS EN ISO 17993	0,00005	0,0002	Tespit Edilemedi
*Fluoranthene	mg/L	TS EN ISO 17993	0,00005	0,0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (b) fluoranthene	mg/L	TS EN ISO 17993	0,00005	0,0002	Tespit Edilemedi
*Benzo (a) pyrene	mg/L	TS EN ISO 17993	0,00005	0,0002	Tespit Edilemedi
*İndeno (1.2.3 -cd) pyrene	mg/L	TS EN ISO 17993	0,00005	0,0002	Tespit Edilemedi

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

6/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ : www.adanahsl.saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbs.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 490aeba1-3462-4120-991d-4279fa8f5022 kodu ile erişebilirsiniz.



T.C
ADANA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	06.12.2022 / 2219
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	06.12.2022 / 09:23
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	06.12.2022 / 15:38
Protokol No / Numune Barkod No	2022-4792 - 1 / 2080030435
CSBYS No	29777
Rapor Sayfa Sayısı	7

AB-0653-T
2022-4792-1
12-22

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

<p>Açıklamalar:</p> <p>- Sonuçlar 01.12.2004 tarih ve 25657 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Doğal Mineralli Sular hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir.</p> <p>- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.</p> <p>-Numune tarafımızca alınmamış olup, müşteri tarafından sağlanan bilgiler esas alınarak, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterlerine uygun olarak kabul edilmiştir.</p> <p>-Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgiler esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.</p> <p>- Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen ve deneyi yapılan numunenin teslim alındığı hâli için geçerlidir.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARININ izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir. Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</p> <p>- Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</p> <p>- TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.</p> <p>- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</p> <p>- * İle işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</p> <p>- '(-)' İle işaretli parametrelerin mevzuat limitleri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır.2.Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır</p> <p>3.Numune tarafımızca alınmamış olup, ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI Numune Kabul Kriterleri Talimatlarına uygun olarak kabul edilmiştir.</p> <p>4.Numuneler, Numune Kabul Kriterleri Talimatı'nda belirtilen şartlara uygun getirilmediği durumlarda numune kabul edilmez. Ancak müşteri talebi olması durumunda, Laboratuvarın da onayı ile şartlı kabul işlemi yapılır.</p> <p>5.Bu rapordaki sonuçlar ve görüşler yukarıda belirtilen numune ve deneyi yapılan numune için geçerlidir</p> <p>6.Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ADANA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI' nın izni olmadan çoğaltılamaz.</p> <p>7.Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.</p> <p>8.Genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve karar kuralı müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.</p> <p>9.TKEDY: Tüketicilerce kabul edilebilir ve herhangi bir anormal değişim yok.</p> <p>10.Uygunluk değerlendirmesi ölçüm belirsizliği çıkarıldıktan sonra yapılmıştır ve ölçüm belirsizliği çıkarılmış değer raporlanmıştır.</p> <p>11.kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)</p> <p>12.** ile işaretli deneyler akreditasyon kapsamındadır.</p> <p>13.Adana Halk Sağlığı Laboratuvarı Karar Kuralı: Basit Kabul Kuralı (Paylaşılan Risk) Uygun-ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) altındadır. Uygun Değer - ölçülen değer kabul limitinin (mevzuat değeri) üstündedir.</p> <p>14.Numune ile ilgili verilen bilgiler müşteri beyanına dayanmaktadır. Verilen bilgiler doğrultusunda doğabilecek uygunsuzluk durumlarında, müşteri yasal haklarından feragat etmiş sayılır</p> <p>15.Laboratuvar; müşteri bilgilerinin gizliliği ve güvenliğinden sorumludur.</p> <p>16.Yasal otorite müşterinin haberi olmadan müşteriye dair bilgilere ulaşmak isterlerse, bilgilerin paylaşıldığı ile ilgili hususta müşteriye bilgi verilmez.</p>

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

OKAN BAKŞI

Bilim Uzmanı Biyolog

12.12.2022

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

MURAT TOPÇU

Kimyager

12.12.2022

Halk Sağlığı Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr. DENİZ PEKMEZCİ

Tıbbi Mikrobiyoloji Uzmanı

12.12.2022

Rapor Baskı Tarihi :

12.12.2022

7/7

Reşatbey Mah Stadyum Karşısı No : 51 Seyhan/ Adana Tel :0322 453 47 23 Fax : 0322 453 3419 E-posta : adana.hsl@saglik.gov.tr Elektronik Ağ :
www.adanahsl.saglik.gov.tr

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://bys.saglik.gov.tr/e-rapor> adresinden 490aeba1-3462-4120-991d-4279fa8f5022 kodu ile erişebilirsiniz.