



T.C

ANTALYA VALİLİĞİ

İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

ANTALYA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0791-T

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

Numuneyi Gönderen Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ		
Numunenin Alındığı Adres	/DÖŞEMEALTI/ANTALYA		
Numune İzleme Noktası			
Numunenin Geliş Sebebi	ÖZEL İSTEK / TAM ANALİZ	Paket 1 İçme-Kullanma Suları (Ek.1/ a. b. c' ye göre) (Toplam Paket Fiyatı)	
Numune Lab. Sevk Tarihi - Saati / Alınış Neden	27.04.2026 - 10:05	Kontrol	
Numune Grubu	SU ANALİZLERİ		
Numunenin Cinsi / Adı /Markası /Üret.Firma Adı	İÇME KULLANMA SUYU	ŞEBEKE	---
Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı	Kurum Numune Kabı	ETİKETSİZ	4x1 lt 1x1lt pah,500 ml
Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri			
Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No	MÜHÜRSÜZ		
Fatura Edilecek Kişi/Kurum/Kuruluş	ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ		
Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No	---	2026-04-27 00:00:00- 12679- 24.04.2026	
Beyan. Tarih Sayı / İthal Ön İzin Belge Tarih Sayı			
Numunenin Durumu	Analize Uygun		
Numune Bilgileri	---		
Analize Başlama/Bitiş Tarihi	27.04.2026 11:47	04.05.2026 16:34	
Raporlama Tarihi	04.05.2026		

MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Koliform Bakteri	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017 (20.03.2017)		0	0
*Escherichia coli	kob/100mL	TS EN ISO 9308-1:2014/ A1:2017 (20.03.2017)		0	0
*Enterokok / Fekal Streptococ	kob/100mL	TS EN ISO 7899-2:2002 (24.04.2002)		0	0
*22°C de Toplam Koloni Sayımı	kob/mL	TS EN ISO 6222:2002 (05.02.2002)			0

KİMYASAL ANALİZLER

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

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi : 04.05.2026

1/8

Şafak Mah. Şehit Binbaşı Erdoğan Özdemir Cad. No:4 Kepez / Antalya Tel:0242 3123690

Web: <http://www.antalyahsl.saglik.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda a35e4512-984e-4317-9f05-08c7c274a3ec kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*pH	pH Birimi	TS EN ISO 10523:2013 (01.04.2013)		6.5 - 9.5	7,03
*İletkenlik	µS/cm	TS 9748 EN 27888: 2012 (05.06.2012)		2500	772
*Sodyum	mg/L	TS EN ISO 14911: 2000 (01.04.2000)		200	16,4
Amonyum	mg/L	TS EN ISO 14911: 2000 (01.04.2000)		0 - 0.5	0,09
Alüminyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	1	200	1,776
Civa	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.05	1	Tespit Edilemedi
Selenyum	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1	10	0,34
Bor	mg/L	Laboratuvar içi metot	0.001	1	0,054
Demir	µg/L	Laboratuvar içi metot	5	200	Tespit Edilemedi
*Bromat	µg/L	TS EN ISO 15061: 2003 (16.04.2003)	0.76	10	Tespit Edilemedi
*Klorür	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012 (05.06.2012)		250	16,84
*Nitrit	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012 (05.06.2012)	0.01	0.5	Tespit Edilemedi
*Sülfat	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012 (05.06.2012)		250	17,64
*Nitrat	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012 (05.06.2012)		50	3,19
*Florür	mg/L	TS EN ISO 10304-1: 2012 (05.06.2012)	0.015	1.5	Tespit Edilemedi
*Nikel	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.1	20	1,438
*Krom	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.1	50	0,388
*Bakır	mg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.0001	2	0,0028
*Kurşun	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.1	10	0,342
*Antimon	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.2	5	Tespit Edilemedi

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi :

04.05.2026

2/8

Şafak Mah. Şehit Binbaşı Erdoğan Özdemir Cad. No:4 Kepez / Antalya Tel:0242 3123690

Web: <http://www.antalyahsl.saglik.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda a35e4512-984e-4317-9f05-08c7c274a3ec kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

KİMYASAL ANALİZLER

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
*Kadmiyum	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.1	5	Tespit Edilemedi
*Arsenik	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.1	10	5,909
*Mangan	µg/L	TS EN ISO 17294-2 :2023 (01.07.2024)	0.1	50	Tespit Edilemedi
Renk (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Koku(Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Bulanıklık (Fiziksel)	TKEDY	Fiziksel		TKEDY	uygun
Siyanür	µg/L	TS EN ISO 14403-2:2013		0 - 50	< 5

Organoklorlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
HCB	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Alfa- HCH (BHC)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Heptachlorepoksit(Endo)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.01	0.03	Tespit Edilemedi
Aldrin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.01	0.03	Tespit Edilemedi
Heptachlor	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.01	0.03	Tespit Edilemedi
Gamma - HCH (Lindan)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Dieldrin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.01	0.03	Tespit Edilemedi
Alfa-Endosülfan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Toplam DDT (op-DDT, pp-DDT, pp-DDD, pp-DDE)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.01	0.1	Tespit Edilemedi
Beta-Endosülfan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

Organofosforlular

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Demethon(O+S)	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi :

04.05.2026

3/8

Şafak Mah. Şehit Binbaşı Erdoğan Özdemir Cad. No:4 Kepez / Antalya Tel:0242 3123690

Web: <http://www.antalyahsl.saglik.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda a35e4512-984e-4317-9f05-08c7c274a3ec kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

Organofosforlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Parathion-methyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Parathion-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Azinphos-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Azinphos-methyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Methamidophos	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Malathion	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-ethyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Ethion	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Disulfoton	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Diazinon	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Chlorpyriphos-methyl	µg/L	İşletme İçi Metod		0.1	Tespit Edilemedi

Herbisitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Atrazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Simazin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

Fungusitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Diniconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Metalaxyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Tebuconazole	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

Fungusitler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Pestisit	µg/L	İşletme İçi Metod		0.5	Tespit Edilemedi

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi :

04.05.2026

4/8

Şafak Mah. Şehit Binbaşı Erdoğan Özdemir Cad. No:4 Kepez / Antalya Tel:0242 3123690

Web: <http://www.antalyahsl.saglik.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda a35e4512-984e-4317-9f05-08c7c274a3ec kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

Karbamatlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Carbofuran-3-hydroxy	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Carbofuran	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Carbaryl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfoxide	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Propoxur	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0,1	Tespit Edilemedi
Methomyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Methiocarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Aldicarb-sulfone	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Oxamyl	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Aldicarb	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

Polisiklik Aromatik Hidrokarbonlar

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam PAH	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Benzo (a) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.008	0.01	Tespit Edilemedi
Benzo (ghi) perylene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Benzo (k) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
İndeno (1.2.3 -cd) pyrene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Benzo (b) fluoranthene	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Toplam Trihalometanlar	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1	100	Tespit Edilemedi
Tetrakloreten ve trikloreten	µg/L	Laboratuvar içi metot	1	10	Tespit Edilemedi
Kloroform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1		Tespit Edilemedi

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi :

04.05.2026

5/8

Şafak Mah. Şehit Binbaşı Erdoğan Özdemir Cad. No:4 Kepez / Antalya Tel:0242 3123690

Web: <http://www.antalyahsl.saglik.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda a35e4512-984e-4317-9f05-08c7c274a3ec kodu ile erişebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

Uçucu Organik Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
1,2 - Dikloreten	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.3	3	Tespit Edilemedi
Bromodiklorometan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1		Tespit Edilemedi
Benzen	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1	1	Tespit Edilemedi
Dibromoklorometan	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1		Tespit Edilemedi
Bromoform	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1		Tespit Edilemedi

Monomer Bileşikler

Çalışılan Analizler	Birim	Yöntem	Tayin Limiti (LOQ)	Mevzuat Limiti	Analiz Sonucu
Vinil Klorür	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.1	0.5	Tespit Edilemedi
Epikloridin	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi
Akrilamid	µg/L	Laboratuvar içi metot	0.04	0.1	Tespit Edilemedi



T.C
ANTALYA VALİLİğİ
İL SAğLIK MÜDÜRLÜğÜ
ANTALYA HALK SAğLIğI LABORATUVARI
ANALİZ RAPORU

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

Değerlendirme : Sonuçlar çalışılan analizler yönünden 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliği'ne göre uygundur.

Lab. Ek Bilgi Notu:

22°C'de Toplam Koloni Sayımı parametrik değeri ilgili yönetmelikte yer almamaktadır. Bu nedenle mevzuat limit değer belirtilmemiştir.

Açıklamalar:

- Sonuçlar 17.02.2005 tarih ve 25730 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğine göre değerlendirilmektedir
- Koyu renkte yazılmış olan analiz sonuçları ilgili mevzuat limitleri dışındadır.
- Numune müşteri tarafından sağlanmış olup ölçüm belirsizliğinde numune almadan kaynaklanan katkı dhil edilmemiş ve numune alındığı Őekliyle deneye tabi tutulmuştur. ANTALYA HALK SAğLIğI LABORATUVARI Müşteri Bilgilendirme Talimatına uygun olarak kabul edilmiştir.
- Özel istek amaçlı analizlerde,müşteri tarafından belirtilen bilgilere esas alınarak analize alınmış ve ilgili yönetmeliğe göre uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- Laboratuvarımızın personeli haricinde yrtilen numune almalarında, analiz yapılan numunede; numune almından laboratuvarımıza teslimine kadar olan prosedürlerin ve bakılması istenen grup ve parametrelerin belirlenmesinde teknik ve hukuki sorumluluk numuneyi alana aittir. Laboratuvara gelen numuneler metoduna uygun alınmış kabul edilir ve hatalı alınan numunelerden mesuliyet kabul edilmez.
- Bu rapordaki sonuçlar ve grişler yukarıda belirtilen numune ve deney yapılan numune için geçerlidir. Bu raporun hiçbir bölümü tek başına veya kısmen kullanılamaz ve ANTALYA HALK SAğLIğI LABORATUVARının izni olmadan çoğaltılamaz. İmzasız raporlar geçersizdir.
- Özel istek numune analiz raporları adli ve idari işlemlerde ve reklam amaçlı kullanılamaz.
- Genişletilmiş lm belirsizlikleri müşteri talebi veya yasal mevzuatlar zorunlu kıldığı durumlarda belirtilir.
- Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren Antalya Halk Sağlığı Laboratuvarı, TÜRKAK'tan AB-0791-T ile TS EN ISO/IEC 17025 /2017 standardına göre akredite edilmiştir. Antalya Halk Sağlığı Laboratuvarı accredited by TÜRKAK under registration number AB-0791-T for TS EN ISO/IEC 17025 /2017 as test laboratory
- Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırılığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır. Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports
- Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.
- The test and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.
- Laboratuvar, bu raporu, müşterinin izni olmadan üçüncü şahıslara gösteremez ve oğaltamaz.
- Numune ile ilgili bilgiler müşteri tarafından sağlanmıştır.
- Uygunluk değerlendirmesi yapıldığında, ölçüm belirsizliği değeri Paylaşılan Risk Kuralına göre değerlendirilir ve sonuçlar güven düzeyi ve ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden olduğu gibi mevzuata göre değerlendirilerek raporlanır.
- TKEDY: Tketicilerce kabul edilebilir veya herhangi bir anormal değişim yok.
- kob (cfu): Koloni oluşturan birim (colony forming unit)
- NOT.Hidrojen peroksit,biguanide ve serbest klor ölçümleri havuz mahallinde yapılır.
- ** İle işaretilen deneyler akreditasyon kapsamındadır.

Form No : P.11-FR.01/Rev.00 01.04.2019

Rapor Baskı Tarihi : 04.05.2026

7/8

şafak Mah. şehit Binbaşı Erdoğan zdemir Cad. No:4 Kepez / Antalya Tel:0242 3123690

Web: <http://www.antalyahsl.saglik.gov.tr>

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

Raporun elektronik imzalı kopyasına <https://lbysv2.saglik.gov.tr/> adresinden "LBYS Rapor Doğrulama" butonu ile açılan ekranda a35e4512-984e-4317-9f05-08c7c274a3ec kodu ile erisebilirsiniz.



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

AB-0791-T

2026-1589-1

05-26

İlgi Yazı Tarih ve Sayısı	/
Numunenin Alındığı Tarih/Saat	27.04.2026 /
Numunenin HSL'ye Geliş Tarihi/Saati	27.04.2026 / 09:54
Protokol No / Numune Barkod No	2026-1589 - 1 / 5433748268
CSBYS No	---
Rapor Sayfa Sayısı	8

Su Mikrobiyoloji Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ÖZAY EKİCİ

Biyolog

04.05.2026

Su Kimya Laboratuvarı

Birim Sorumlusu

ADEM ARSLAN

Kimyager

04.05.2026

Laboratuvar Sorumlusu

Uzm. Dr.KEVSER ERDOĞAN

Halk Sağlığı Uzmanı

04.05.2026