

**DEPPO Lojistik Orman Tarım Laboratuvar Hizmetleri Taşımacılık Gıda
Su Ürünleri Madencilik Metal Petrol Kimya San. Tic. A.Ş.
2. Sanayi Caddesi No: 50/D Bornova / İZMİR**

AB-0465-T**1****01/21**

**HAVUZ SUYU ANALİZ RAPORU
POOL WATER ANALYSIS REPORT**

Rapor Tarihi Report Date	18/01/2021
Rapor Numarası Report Number	1
Numune Kod No Sample Code No	
Müşterinin Adı Customer Name	Rota Koleji / Özel Rotamız Eğitim Hiz. Tic. A.Ş.
Numunenin Alındığı Adres Sample Address	GAZİ MAH. YARBAY REFİK CESUR CAD. NO:3235410 GAZİEMİR-İZMİR
Havuz Adı Pool Name	Kapalı Havuz
Numunenin Alındığı Tarih ve Saat The Date of Receipt of Test Item and Time	08/01/2021 14:00
Numune Miktarı, Ambalaj Durumu Sample Quantity, Packaging Status	1+1+1+0,5 / P.E Kap + Tiyosülfatlı Kap / Deppo Müh. No: 20821
Numunenin Laboratuvara Ulaşma Tarihi ve Saati The Date and Time of the Laboratory's Contract	08/01/2021 17:30
Deneyin Yapıldığı Tarih Date of Test	08/01/2021 17:30- 18/01/2021 05:46
Numune Durumu Sample Status	Mevzuat Kapsamında
Raporun Sayfa Sayısı Number of Pages	3

Açıklamalar:

Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren DEPPO Lojistik Orman Tarım Laboratuvar Hizmetleri Taşımacılık Gıda Su Ürünleri Madencilik Metal Petrol Kimya San. Tic. A.Ş., TÜRKAK' tan AB-0465-T ile TS EN ISO/IEC 17025:2012 standardına göre akredite edilmiştir.
DEPPO Lojistik Orman Tarım Laboratuvar Hizmetleri Taşımacılık Gıda Su Ürünleri Madencilik Metal Petrol Kimya San. Tic. A.Ş. accredited by TÜRKAK under registration number AB-0465-T for TS EN ISO/IEC 17025:2012 as test laboratory.

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı 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 metotları bu sertifikada 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.

Mühür Kaşe**Yayımlandığı Tarih****Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu**
Sample Admission and Reporting Responsible**Onaylayan Laboratuvar Müdürü**
Approver Laboratory Manager**BERKAY SEVİM****DİCLE ÖRÜÇ****Onay Tarihi**
Approval Date
18.01.2021

* ile işaretli olan analizler TÜRKAK tarafından akredite değildir.

** ile işaretli olan analizler işbirliği yapılan laboratuvar tarafından sağlanmıştır.

Bu analiz raporu, Laboratuvara gelen numuneyi temsil etmektedir.

Bu analiz raporu ve sonuçları DEPPO Loj. Orman Tarım Lab. Hizm. Taş. Gıda Su Ürün. Mad. Met. Pet. Kim. San. Tic. A.Ş. - Bornova 1'in izni olmadan ticari ve reklam amaçlı tamamen veya kısmen çoğaltılamaz, kopyalanamaz ve yayınlanamaz.

Rapor numarasının başında yer alan (R) harfi raporun revizyon durumunu temsil etmektedir.

Analiz yapılan numunede, numunenin alınışından laboratuvarımıza teslimine kadar olan prosedürlerin ve bakılması istenilen grup ve parametrelerin belirlenmesinde teknik ve hukuki sorumluluk numuneyi alana aittir. İmzasız/mühürsüz: Analiz sonuç raporları geçersizdir.

Adres Sanayi Cad. No:50/D Bornova - İZMİR

Tel: 0232 435 0548 - Faks: 0232 461 1147

www.deppolab.com

**DEPPO Lojistik Orman Tarım Laboratuvar Hizmetleri Taşımacılık Gıda
Su Ürünleri Madencilik Metal Petrol Kimya San. Tic. A.Ş.
2. Sanayi Caddesi No: 50/D Bornova / İZMİR**

**ANALİZ SONUÇLARI
ANALYSIS RESULTS**

Parametre Parameter	Birim Unit	Metod Method	Tayin Limiti LOQ	Mevzuat Limitleri Legislation Limits	Analiz Sonucu Analysis Result
Siyanürik asit	g/m ³	İşletme İçi Metot ("DPP_TTL-H13.Rev.02" Water Research V 18 No: 3 (1984); 277-280)	2	< 100	9,097
pH	-	SM 4500 H ⁺ B	-	6,5 - 7,8	7,30
Amonyum	mg/L	SM 4500-NH3B SM 4500-NH3 F	0,1	< 0,5	<0,10
Nitrit	mg/L	SM 4110 B	0,1	< 0,5	<0,10
Nitrat	mg/L	SM 4110 B	0,1	< 50	1,9153
Bakır	mg/L	TS EN ISO 11885	0,01	< 1	0,0198
Alüminyum	mg/L	TS EN ISO 11885	0,05	< 0,2	0,0555
Toplam alkalinite	mg/L	SM 2320 B	10	30 - 180	44,00
Renk	Pt-Co	SM 2120 C	5,00	< 10	<5,00
Sıcaklık	°C	SM 2550 B	-	26 - 28	26,90

Mühür Kaşe Seal
Yayımlandığı Tarih
18.01.2021
DEPPO LOJİSTİK ORMAN TARIM LABORATUVAR HİZMETLERİ TAŞIMACILIK GIDA SU ÜRÜNLERİ MADENİCİLİK METAL PETROL KİMYA SAN. TİC. A.Ş.
BORNOVA 1. ŞUBESİ
Sanayi Caddesi No: 50/D Bornova / İZMİR
Telefon No: 0232 435 0548
Faks No: 0232 461 1147
Tic. Sicil No: 144002

Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu
Sample Admission and Reporting Responsible

BERKAY SEVİM

Onaylayan Laboratuvar Müdürü
Approver Laboratory Manager

DİCLE ORUÇ

Onay Tarihi
Approval Date
18.01.2021

* İle işaretli olan analizler TÜRKAK tarafından akredite değildir.

** İle işaretli olan analizler işbirliği yapılan laboratuvar tarafından çalışılmıştır.

Bu analiz raporu, Laboratuvara gelen numuneyi temsil etmektedir.

Bu analiz raporu ve sonuçları DEPPO Loj. Orman Tarım Lab. Hizmet. Taş. Gıda Su Ürün. Mad. Met. Pet. Kim. San. Tic. A.Ş. - Bornova 1'ini izni olmadan ticari ve reklam amaçlı kullanılmamalıdır veya kısmen çoğaltılamaz, kopyalanamaz ve yayımlanamaz.

Rapor numarasının başında yer alan (R) harfi raporun revizyon durumunu temsil etmektedir.

Analiz yapılan numune, numunenin alınışından laboratuvarımıza teslimine kadar olan prosedürlerin ve bakılması istenilen grup ve parametrelerin belirlenmesinde teknik ve hukuki sorumluluk numuneyi alana aittir. İmzasız/mühürsüz: Analiz sonuç raporları geçersizdir.

**DEPPO Lojistik Orman Tarım Laboratuvar Hizmetleri Taşımacılık Gıda
Su Ürünleri Madencilik Metal Petrol Kimya San. Tic. A.Ş.
2. Sanayi Caddesi No: 50/D Bornova / İZMİR**

AB-0465-T**1****01/21****ANALİZ SONUÇLARI**
ANALYSIS RESULTS

Parametre Parameter	Birim Unit	Metod Method	Tayin Limiti LOQ	Mevzuat Limitleri Legislation Limits	Analiz Sonucu Analysis Result
Serbest klor	mg/L	Hazır Kit Metodu (DPD No.1 511050BT)	-	1 - 1,5	1,08
Bağlı klor	mg/L	Hazır Kit Metodu (DPD No.1 511050BT DPD No.3 511080BT)	-	< 0,2	0,07
Toplam Klor	mg/L	Hazır Kit Metodu (DPD No.1 511050BT DPD No.3 511080BT)	-	-	1,15
Bulanıklık	NTU	SM 2130 B	0,05	< 0,5	0,11
Toplam koloni (jerm) sayısı	kob/ml	TS EN ISO 6222	-	200 CFU(3)/ml	<1
Toplam koliform bakteri	kob/100 ml	TS EN ISO 9308-1	-	0 /100 ml	0
Escherichia coli (E. Coli)	kob/100 ml	TS EN ISO 9308-1	-	0 /100 ml	0
Pseudomonas aeruginosa	kob/100 ml	TS EN ISO 16266	-	0 /100 ml	0

Yukarıdaki analiz sonuçları 06.03.2011 tarihli ve 27866 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Yüzme Havuzlarının Tabii Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmelik" e göre uygun bulunmuştur.

T.C. Sağlık Bakanlığı Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü'nün 04/05/2018 tarihli ve 2018/2 sayılı belgesi ile laboratuvarımız yüzme havuzu suyundan numune alma ve analiz yapma konusunda yetkilendirilmiştir.

Havuz sularından numune almada "Yüzme Havuzlarının Tabii Olacağı Sağlık Esasları Hakkında Yönetmelik" Madde 6 kullanılmaktadır.

Bu analiz raporuna ait numune DPP_PO-16 Numune Alma, Koruma, Taşıma, Kabul ve İmha Prosedürüne göre alınmıştır.

Aksi belirtilmedikçe laboratuvarımız "Paylaşılan Risk Kuralını" uygulamaktadır. Analiz sonuçları ölçüm belirsizliği değerlendirilmeden doğrudan raporlanmaktadır.

Numune Alımında Ölçülen Değerler Measured Values in Sampling			
Numune Sıcaklığı (°C) Sample (°C)	pH	Serbest Klor (mg/L) Free Chlorine (mg/L)	Toplam Klor (mg/L) Total Chlorine (mg/L)
26,9	7,30	1,08	1,15

Numune alma işlemi numune alma personeli tarafından gerçekleştirilen numunelerde, DPP_TTL_H15 Havuz Suyu Numune Personeli Numune Alma Rehberi Talimatı kapsamında numune alımı gerçekleştirilmiştir.

Mühür Kaşe

Seal

Yayımlandığı Tarih

Published Date

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

18.01.2021

Numune Kabul ve Raporlama Sorumlusu

Sample Admission and Reporting Responsible

BERKAY SEVİM

Onaylayan Laboratuvar Müdürü

Approver Laboratory Manager

DİCLE ÖRÜÇ

Onay Tarihi

Approval Date

18.01.2021