



ÇEVRE
ENDÜSTRİYEL ANALİZ
LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **1919356E** Tarih : 16/08/2019
Firma : **ÖZEL B LKENT LK - ORTAOKULU VE L SES**
Adres : **Üniversiteler Mahallesi ,1600. Cadde, İlkö retim Okulu No:6
Çankaya/Ankara/Türkiye**
Numune : **çme - Kullanma Suyu**
Numune Ambalajı : **Steril kilitli po et**
Numune Miktarı : **1 L**
Numunenin Alındı ı Yer : **Anaokulu Su Sebili**
Numune Alma Tarihi : **09/08/2019**
Seri-Parti No / Lot No : **-**
Numune Ta ıma artları / Uygulanan lemler: **4±1 °C / Koruma yöntemi standarda uygun olarak ilgili parametrenin görü kısmında belirtilmi tir.**
mal Tarihi : **-**
Paketleme Tarihi : **-**
Son Kullanma Tarihi : **-**
malatçı Firma Adı : **-**
Numune Geli Tarihi : **09/08/2019**
Analiz Ba langıç Tarihi : **09/08/2019 20:45:00**
Analiz Bitis Tarihi : **13/08/2019**

Tarafımızdan alınan numunede yapılan analiz sonuçları

Parametreler	Birim	Bulgu	Limit De er	LD Kayna ı	U/UD	Metot	Bilgi
Escherichia coli	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:H	30
Fekal Streptokok (Enterokok) Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9230:C	30
Toplam Koliform Bakteri Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:B	30

Limit De er Kayna ı : 1 nsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik - Ek 1

U/UD U: Uygun UD: Uygun De il

Metot SM : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (APHA, AWWA, WEF) 21st Ed.

Bilgi 30 : ISO 19458 standardına uygun olarak Sodyum Tiyosülfat ilave edilmi tir.

Not

1. Bu rapor Çevre Mevzuatı' na ili kin resmi i lemlerde kullanılamaz.
2. Uygunluk De erlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara uygun olarak veya mü teri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanmı tir.
3. Bulgularımız raporun ilk sayfasında özellikleri belirtilen test örnekleri için geçerli olup, ait oldu u partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri ilgili standartlarda belirtilen muhafaza tekni inin uygulanmasını takiben numune alımından sonra maksimum 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozunan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler.

Rapor Sonu

Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu

Tasdik Olunur
16/08/2019
Ömer Yasin BALIK
Laboratuvar Müdürü



ÇEVRE
ENDÜSTRİYEL ANALİZ
LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **1919357E** Tarih : 16/08/2019
Firma : **ÖZEL B LKENT LK - ORTAOKULU VE L SES**
Adres : **Üniversiteler Mahallesi ,1600. Cadde, İlkö retim Okulu No:6
Çankaya/Ankara/Türkiye**
Numune : **çme - Kullanma Suyu**
Numune Ambalajı : **Steril kilittli po et**
Numune Miktarı : **1 L**
Numunenin Alındığı Yer : **1. Sınıf Su Sebili**
Numune Alma Tarihi : **09/08/2019**
Seri-Parti No / Lot No : **-**
Numune Ta rım a rları / Uygulanan lemler: **4±1 °C / Koruma yöntemi standarda uygun olarak ilgili parametrenin görü kısmında belirtilmi tir.**
mal Tarihi : **-**
Paketleme Tarihi : **-**
Son Kullanma Tarihi : **-**
malatçı Firma Adı : **-**
Numune Geli Tarihi : **09/08/2019**
Analiz Ba langıç Tarihi : **09/08/2019 20:45:00**
Analiz Bitis Tarihi : **13/08/2019**

Tarafımızdan alınan numunede yapılan analiz sonuçları

Parametreler	Birim	Bulgu	Limit De er	LD Kayna ı	U/UD	Metot	Bilgi
Escherichia coli	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:H	30
Fekal Streptokok (Enterokok) Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9230:C	30
Toplam Koliform Bakteri Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:B	30

Limit De er Kayna ı : 1 nsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik - Ek 1

U/UD U: Uygun UD: Uygun De il

Metot SM : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (APHA, AWWA, WEF) 21st Ed.

Bilgi 30 : ISO 19458 standardına uygun olarak Sodyum Tiyosülfat ilave edilmi tir.

Not
1. Bu rapor Çevre Mevzuatı' na ili kin resmi i lemlerde kullanılamaz.
2. Uygunluk De erlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara uygun olarak veya mü teri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanmı tir.
3. Bulgularımız raporun ilk sayfasında özellikleri belirtilen test örnekleri için geçerli olup, ait oldu u partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri ilgili standartlarda belirtilen muhafaza tekni inin uygulanmasını takiben numune alımından sonra maksimum 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozunan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler.

Rapor Sonu

Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu

Tasdik Olunur
16/08/2019
Ömer Yasin BALIK
Laboratuvar Müdürü



ÇEVRE
ENDÜSTRİYEL ANALİZ
LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **1919358E** Tarih : 16/08/2019
Firma : **ÖZEL B LKENT LK - ORTAOKULU VE L SES**
Adres : **Üniversiteler Mahallesi ,1600. Cadde, İlkö retim Okulu No:6
Çankaya/Ankara/Türkiye**
Numune : **çme - Kullanma Suyu**
Numune Ambalajı : **Steril kilitli po et**
Numune Miktarı : **1 L**
Numunenin Alındığı Yer : **2. ve 3. Sınıf Su Sebili**
Numune Alma Tarihi : **09/08/2019**
Seri-Parti No / Lot No : **-**
Numune Ta rım a rları / Uygulanan lemler: **4±1 °C / Koruma yöntemi standarda uygun olarak ilgili parametrenin görü
kısımında belirtilmi tir.**
mal Tarihi : **-**
Paketleme Tarihi : **-**
Son Kullanma Tarihi : **-**
malatçı Firma Adı : **-**
Numune Geli Tarihi : **09/08/2019**
Analiz Ba langıç Tarihi : **09/08/2019 20:45:00**
Analiz Bitis Tarihi : **13/08/2019**

Tarafımızdan alınan numunede yapılan analiz sonuçları

Parametreler	Birim	Bulgu	Limit De er	LD Kayna ı	U/UD	Metot	Bilgi
Escherichia coli	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:H	30
Fekal Streptokok (Enterokok) Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9230:C	30
Toplam Koliform Bakteri Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:B	30

Limit De er Kayna ı : 1 nsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik - Ek 1

U/UD U: Uygun UD: Uygun De il

Metot SM : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (APHA, AWWA, WEF) 21st Ed.

Bilgi 30 : ISO 19458 standardına uygun olarak Sodyum Tiyosülfat ilave edilmi tir.

Not
1. Bu rapor Çevre Mevzuatı' na ili kin resmi i lemlerde kullanılamaz.
2. Uygunluk De erlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara uygun olarak veya mü teri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanmı tir.
3. Bulgularımız raporun ilk sayfasında özellikleri belirtilen test örnekleri için geçerli olup, ait oldu u partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri ilgili standartlarda belirtilen muhafaza tekni inin uygulanmasını takiben numune alımından sonra maksimum 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozunan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler.

Rapor Sonu

Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu

Tasdik Olunur
16/08/2019
Ömer Yasin BALIK
Laboratuvar Müdürü



ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **1919359E** Tarih : 16/08/2019
Firma : **ÖZEL B LKENT LK - ORTAOKULU VE L SES**
Adres : **Üniversiteler Mahallesi ,1600. Cadde, İkö retim Okulu No:6
Çankaya/Ankara/Türkiye**
Numune : **çme - Kullanma Suyu**
Numune Ambalajı : **Steril kilitli po et**
Numune Miktarı : **1 L**
Numunenin Alındığı Yer : **4. Sınıf Su Sebili**
Numune Alma Tarihi : **09/08/2019**
Seri-Parti No / Lot No : **-**
Numune Taşıma Şartları / Uygulanan İşlemler: **4±1 °C / Koruma yöntemi standarda uygun olarak ilgili parametrenin görü
kısımında belirtilmiştir.**
Alma Tarihi : **-**
Paketleme Tarihi : **-**
Son Kullanma Tarihi : **-**
Alma Yeri / Alınan Firma Adı : **-**
Numune Geliştirme Tarihi : **09/08/2019**
Analiz Başlangıç Tarihi : **09/08/2019 20:45:00**
Analiz Bitiş Tarihi : **13/08/2019**

Tarafımızdan alınan numunede yapılan analiz sonuçları

Parametreler	Birim	Bulgu	Limit Değeri	LD Kaynağı	U/UD	Metot	Bilgi
Escherichia coli	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:H	30
Fekal Streptokok (Enterokok) Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9230:C	30
Toplam Koliform Bakteri Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:B	30

Limit Değeri Kaynağı : 1 İnsan Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik - Ek 1

U/UD U: Uygun UD: Uygun Değil

Metot SM : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (APHA, AWWA, WEF) 21st Ed.

Bilgi 30 : ISO 19458 standardına uygun olarak Sodyum Tiyosülfat ilave edilmiştir.

Not

1. Bu rapor Çevre Mevzuatı'na ilişkin resmi işlemlerde kullanılamaz.
2. Uygunluk Değerlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara uygun olarak veya müşteri tarafından talep edilen kalınlar karar kuralına göre uygulanmıştır.
3. Bulgularımız raporun ilk sayfasında özellikler belirtilen test örnekleri için geçerli olup, ait olduğu partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri ilgili standartlarda belirtilen muhafaza tekniklerinin uygulanmasını takiben numune alımından sonra maksimum 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozulan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler.

Rapor Sonu

Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu

Tasdik Olunur
16/08/2019
Ömer Yasin BALIK
Laboratuvar Müdürü



ÇEVRE
ENDÜSTRİYEL ANALİZ
LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

Rapor No. : **1919363E** Tarih : 16/08/2019
Firma : **ÖZEL B LKENT LK - ORTAOKULU VE L SES**
Adres : **Üniversiteler Mahallesi ,1600. Cadde, İlkö retim Okulu No:6
Çankaya/Ankara/Türkiye**
Numune : **çme - Kullanma Suyu**
Numune Ambalajı : **Steril kilittli po et**
Numune Miktarı : **1 L**
Numunenin Alındı ı Yer : **Spor Salonu Su Sebili**
Numune Alma Tarihi : **09/08/2019**
Seri-Parti No / Lot No : **-**
Numune Ta ıma artları / Uygulanan lemler: **4±1 °C / Koruma yöntemi standarda uygun olarak ilgili parametrenin görü kısmında belirtilmi tir.**
mal Tarihi : **-**
Paketleme Tarihi : **-**
Son Kullanma Tarihi : **-**
malatçı Firma Adı : **-**
Numune Geli Tarihi : **09/08/2019**
Analiz Ba langıç Tarihi : **09/08/2019 20:45:00**
Analiz Bitis Tarihi : **13/08/2019**

Tarafımızdan alınan numunede yapılan analiz sonuçları

Parametreler	Birim	Bulgu	Limit De er	LD Kayna ı	U/UD	Metot	Bilgi
Escherichia coli	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:H	30
Fekal Streptokok (Enterokok) Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9230:C	30
Toplam Koliform Bakteri Sayısı	kob/250mL	Tespit Edilemedi	Tespit Edilmemeli	1	U	SM 9222:B	30

Limit De er Kayna ı : 1 nsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmelik - Ek 1

U/UD U: Uygun UD: Uygun De il

Metot SM : Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (APHA, AWWA, WEF) 21st Ed.

Bilgi 30 : ISO 19458 standardına uygun olarak Sodyum Tiyosülfat ilave edilmi tir.

Not

1. Bu rapor Çevre Mevzuatı' na ili kin resmi i lemlerde kullanılamaz.
2. Uygunluk De erlendirmesi, yasal mevzuat ve standartlara uygun olarak veya mü teri ile mutabık kalınan karar kuralına göre uygulanmı tir.
3. Bulgularımız raporun ilk sayfasında özellikleri belirtilen test örnekleri için geçerli olup, ait oldu u partiyi temsil etmeyebilir. Test örnekleri ilgili standartlarda belirtilen muhafaza tekni inin uygulanmasını takiben numune alımından sonra maksimum 30 gün süre ile saklanır. Bu süre içinde kimyasal, mikrobiyolojik ve fiziksel açıdan bozunan veya tehlike arz eden örnekler, örnek saklama süresinin bitimi beklenmeden imha edilirler.

Rapor Sonu

Kübra HANCI AKAN
Laboratuvar Sorumlusu

Tasdik Olunur
16/08/2019
Ömer Yasin BALIK
Laboratuvar Müdürü