



Türkiye Halk Sağlığı
Kurumu

T.C

ANKARA VALİLİĞİ

ANKARA HALK SAĞLIĞI MÜDÜRLÜĞÜ

ANKARA HALK SAĞLIĞI LABORATUVARI

ANALİZ RAPORU

| | | | |
|--|---|------------|--|
| İlgi Yazı Tarih ve Sayısı | 04.10.2016 / | | |
| Protokol No | 2016-2043 - 1 | | |
| Laboratuvar Kodu | 2091763 | | |
| Numuneyi Gönderen Kişi / Kurum / Kuruluş | GAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK KÜLTÜR SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI | | |
| Numune Grubu | SU ANALİZLERİ | | |
| Numune İzleme Noktası | ABANT DOĞAL KAYNAK SUYU | | |
| Numunenin Geliş Sebebi | KONTROL İZLEMESİ | Özel İstek | MIK(Yüzey suyundan alınması veya yüzey suyundan etkilenmesi halinde) |
| Numunenin Alındığı Tarih / Saat / Adres-Yer | 04.10.2016 | : | GAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK KÜLTÜR SPOR DAİRE BAŞKANLIĞI/ÇANKAYA/ANKARA |
| Numunenin Laboratuvara Kabul Tarihi / Saati / Sayı | 04.10.2016 | 13:33 | 2242 |
| Numunenin Cinsi / Adı - Markası - Üret.Firma Adı | KAYNAK SUYU | | ABANT DOĞAL KAYNAK SUYU |
| Numunenin Ambalaj Şekli / Etiket / Miktarı | ORJİNAL AMBALAJ PET ŞİŞE | ETİKETLİ | 1,5 L |
| Numunenin Üret.Tar./ Son Kul.Tar./ Parti No/ Seri No | 15.09.2016 | 15.09.2017 | P260 09:00 |
| Mühür Durumu / Tutanak-Sözleşme Tarihi / No | MÜHÜRSÜZ | --- | --- |
| Makbuz Tarih ve No / Dekont Tarih ve No | 04.10.2016- O/ 944882 | | --- |
| Numunenin Durumu | --- | | Analize Uygun |

| MİKROBİYOLOJİK ANALİZLER | | Başlama Tarih :04.10.2016 | Bitiş Tarih : 07.10.2016 | | |
|----------------------------|-----------|---------------------------|--------------------------|----------------|---------------|
| Çalışılan Analizler | Birim | Yöntem | Tayin Limiti | Mevzuat Limiti | Analiz Sonucu |
| Koliform Bakteri | kob/250mL | TS EN ISO 9308-1 | | 0 | 0 |
| Escherichia coli | kob/250mL | TS EN ISO 9308-1 | | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | kob/100mL | 98/83/EC Direktifi | | 0 | 0 |
| 37°C'de Toplam Jerm Sayımı | kob/mL | TS EN ISO 6222 | | 200 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | kob/250mL | TS EN ISO 16266 | | 0 | 0 |
| 22°C'de Toplam jerm Sayımı | kob/mL | TS EN ISO 6222 | | 1000 | 0 |