|  |
| --- |
| ***MÜŞTERİ BİLGİLERİ*** |
| ***Analiz Talep No (Laboratuvar tarafından verilecektir. Lab. No) 1*** |  |
| ***Talep Eden Tesis (Seleda İçi)*** |  |
| ***Kurum / Firma / Gerçek Kişi (Seleda Dışı)*** |  | ***Vergi Dairesi - No(Kişiler için TC Kimlik No)*** |  |
| ***Numune Bilgileri*** ***(Mühür bilgileri varsa)*** |  |
| ***Numunenin Fiziksel Özelliği:*** |  | ***Numune Saklama Süresi 4*** |[ ]  ***Analiz tamamlanana kadar***  |
|  |  |  |[ ]  ***1 Hafta*** |
|  |  |  |[ ]  ***Diğer: …………….*** |
| ***Numune Alma Yeri/Metodu:*** |  |
| ***KEP (Kayıtlı Elektronik Posta)*** |  |
| ***Telefon/Faks*** |  | ***E-Posta*** |  |
| ***Adres*** |  |
| ***İlgili Kişi ve İletişim Bilgileri*** |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| ***Analizler ücrete tabidir.1*** |  |
| ***Analizler ücrete tabi değildir.1 - \**** |  |

 | ***\*Neden ücrete tabi olmadığını lütfen kısaca açıklayınız*** |

|  |
| --- |
| ***Gübre ve Biyogaz Laboratuvarı Talep Edilen Analizler 2*** |
| ***KM*** |[ ]  ***Toplam Kjeldahl Azotu Tayini*** |[ ]  ***Suda Çözünür K2O*** |[ ]  ***Toplam Magnezyum Tayini*** |[ ]
| ***OKM*** |[ ]  ***Amonyum Azotu Tayini (NH4-N)*** |[ ]  ***Toplam SO3 Tayini*** |[ ]  ***Suda Çözünür Magnezyum Tayini*** |[ ]
| ***OM*** |[ ]  ***Nitrat Azotu Tayini (NO3-N)*** |[ ]  ***Suda Çözünür SO3 Tayini*** |[ ]  ***Toplam Sodyum Tayini***  |[ ]
| ***NEM*** |[ ]  ***ÜRE Azotu Tayini (NH2-N)***  |[ ]  ***Toplam Mikro Element Analizi*** |[ ]  ***Suda Çözünür Sodyum Tayini*** |[ ]
| ***Yoğunluk*** |[ ]  ***Toplam Azot Tayini (Nitrat+Amonyak)*** |[ ]  ***Suda Çözünür Mikro Element Analizi*** |[ ]   |[ ]
| ***pH***  |[ ]  ***Toplam Azot Tayini (Amonyak+Üre+Nitrat)*** |[ ]  ***Toplam Bor (B) Tayini*** |[ ]   |[ ]
| ***İletkenlik(EC)*** |[ ]  ***Toplam P2O5*** |[ ]  ***Toplam Ağır Metal Analizi*** |[ ]   |[ ]
| ***THF*** (***TS 5869 ISO 5073/Ocak 2003)*** |[ ]  ***Suda Çözünür P2O5*** |[ ]  ***Toplam Kalsiyum Tayini*** |[ ]   |[ ]
| ***THF*** (***HA4/JC CDFA)*** |[ ]  ***Toplam K2O*** |[ ]  ***Suda Çözünür Kalsiyum Tayini*** |[ ]   |[ ]
| ***Çevre Laboratuvarı Talep Edilen Analizler 2*** |
| ***pH*** |[ ]  ***Nitrit/Nitrit Azotu Tayini*** |[ ]  ***KADMİYUM (Cd)*** |[ ]  ***Toplam Katı Madde Tayini*** |[ ]
| ***İletkenlik*** |[ ]  ***Toplam Fosfor Tayini*** |[ ]  ***BAKIR (Cu)*** |[ ]  ***Çözünmüş Katı Madde Tayini (TDS)***  |[ ]
| ***COD*** |[ ]  ***Toplam Krom Tayini*** |[ ]  ***DEMİR (Fe)*** |[ ]  ***Askıda Katı Madde Tayini (AKM)*** |[ ]
| ***Amonyak / Amonyak azotu Tayini*** |[ ]   ***Krom (VI) Tayini*** |[ ]  ***ÇİNKO (Zn)*** |[ ]  ***Toplam Uçucu Katı Madde Tayini*** |[ ]
| ***Toplam Kjeldahl Azotu Tayini*** |[ ]  ***TOPLAM SİYANÜR (CNˉ)*** |[ ]  ***Yağ ve Gres Tayini*** |[ ]  ***Toplam Çökebilir Katı Madde Tayini*** |[ ]
| ***Nitrat/Nitrat Azotu Tayini*** |[ ]  ***FLORÜR (Fˉ)*** |[ ]  ***Renk (Pt-Co)*** |[ ]   |[ ]

|  |
| --- |
|  |
| Analiz Sonuçlarına göre Uygunluk/Uymazlık Değerlendirmesi İsteniyor mu?*Cevabınız “Evet” ise, F7.1-0-4.00 Karar Kuralına göre Uygunluk Değerlendirme Talep Formunu doldurunuz ve bu forma ekleyiniz.* | Evet [ ]  | Hayır [ ]  |
| *F7.1-0-1.00 Seleda Laboratuvarı Hizmet Şartlarını okudum, anladım ve kabul ediyorum.**Not – “Hayır” kutucuğunun seçilmesi durumunda, laboratuvar hizmeti verilmez.* | Evet [ ]  | Hayır [ ]  |
| Analiz Sonuçlarına göre [Görüş/Yorum](https://cdniys.tarimorman.gov.tr/api/File/GetFile/430/KonuIcerik/820/1168/DosyaGaleri/P7.8-08-Sonu%C3%A7lar%C4%B1n%20Raporlanmas%C4%B1%20Prosed%C3%BCr%C3%BC.pdf) yapılmaz.  |  |  |

|  |
| --- |
| **Başvuru** |
| Yukarıda belirtmiş olduğum analizlerin laboratuvarınızda yapılmasını rica ederim. *Talep Sahibi* ***3*** |
|  *Adı Soyadı* *Talep Tarihi:*  *İmza* |
| *Analiz başvurunuz ile ilgili ayrıca belirtmek istediğiniz konular varsa buraya yazabilirsiniz.* |

***Açıklamalar:*** *- Analizlerin gerçekleştirilmesinde* *https://www.seleda.com.tr/* sayfasında bulunan F7.1-0-1.00 Seleda Laboratuvarları Hizmet Şartları *dokümanı içerisinde tarif edildiği şekilde işlemler gerçekleştirilir.
1: Bu bölüm Seleda laboratuvarı tarafından doldurulacaktır.
2: Bu bölümün doldurulmasında* [*https://www.seleda.com.tr/*](https://www.seleda.com.tr/%20) *adresinde bulunan* F7.1-0.8.00 Seleda Laboratuvarı Analiz Birim Fiyat Listesini *kullanabilirsiniz.
3: Seleda İçi iletilen taleplerde ayrıca talep sahibinin ıslak imzası aranmaz.
4: Süre belirtilmeyen numuneler hizmet şartlarında belirtilen süre tamamlandığında bertaraf edilir:*

*NOT-1: Adı geçen tüm form ve talimatlara www.seleda.com.tr >> Laboratuvar İşlemleri >> Analiz Başvurusu sayfasından ulaşabilirsiniz.*