****

**TÜR TANIMLAMA ÖRNEKLERİ GÖNDERİM VE KALİTE KONTROL ŞARTLARI**

Aşağıda belirtilen miktarda ve nitelikte örnek analiz için firmamız yetkilisi tarafından uygun koşullarda ..................................tarihinde, eki olan örnek adı, hacmi ve yoğunluğu bilgilerini içeren tablo dökümü ile beraber elden teslim gönderilmiştir.

|  |
| --- |
| **TÜR TANIMLAMA ÖRNEK GÖNDERİM FORMU** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Gönderenin Adı, Soyadı:** |  |
| **Kurum Adı:** |  |
| **Telefon:** |  |
| **E-posta:** |  |
| **Tarih:** |  |
| **Örnek Sayısı** |  |
| **Örnek Türü (Bakteri, fungus,diğer)** |  |
| **Örnek özelliği (DNA, RNA, izole edilmemiş örnek):** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Örnek Adı** | **Yapılacak Analiz**  **(16S, 18S, ITS)** | **Patojen**  **(Evet/Hayır)** |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |
| **3** |  |  |  |
| **4** |  |  |  |
| **5** |  |  |  |
| **6** |  |  |  |
| **7** |  |  |  |
| **8** |  |  |  |
| **9** |  |  |  |
| **10** |  |  |  |
| **11** |  |  |  |
| **12** |  |  |  |
| **13** |  |  |  |
| **14** |  |  |  |

**Not:** Örnek sayısı kadar satır eklenebilir.

* Gönderilecek olan örneklerin saf kültür veya izole edilmiş DNA olması gerekmektedir.
* Organizma türüne göre yapılacak çalışma değişebileceği için çalışılması istenen organizmanın türünün mutlaka belirtilmesi gerekmektedir.
* +4 derece koşullarında gönderim yapılması tavsiye edilir.