|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NUMUNE KİMLİK BİLGİSİ** | | | | | | | **NKRB No:** | | | |
| **Firma Adı** | | |  | | | | **Numunenin Adı** | | |  |
| **Firma Adresi** | | |  | | | | **Numunenin Miktarı** | | |  |
| **Vergi Dairesi ve Vergi No** | | |  | | | | **Üretim T/SKT** | | |  |
| **Telefon/Fax/ E-mail** | | |  | | | | **Seri no** | | |  |
| **Numune Sonucunun Nasıl Bildirilmesini İstiyorsunuz ?** | | | | | | | **Elden [ ] Kargo [ ] E-mail [ ] Faks [ ]** | | | |
| **GELİŞ SEBEBİ** | | | | | | | | | | |
| RUHSAT | DENETİM | | | ŞİKAYET | ÖZEL İSTEK | | | | DİĞER | |
| UYGUN DEĞİL  ANALİZ BAŞVURU DOSYASI VE NUMUNELER BİRLİKTE GELMEDİ  ANALİZ BAŞVURU TALEBİ İLE NUMUNE ARASINDA UYGUNSUZLUK BULUNMASI | | | | | | | | | | |
| **SAKLAMA KOŞULLARI** | | | | | | | | | | |
| ODA SICAKLIĞI | | 5±3°C | | -20 ±5°C | -70±10°C | | | DİĞER | | |
| UYGUN DEĞİL  NUMUNE SOĞUK ZİNCİRE UYGUN DEĞİL  UYGUN  DİĞER | | | | | | | | | | |
| **AMBALAJ DURUMU** | | | | | | | | | | |
| Mühür:………………………….. | | | | | | | | | | |
| UYGUN DEĞİL  Ambalaj bilgileri (ad/seri no/üretim yeri/skt) eksik  Numunenin ağzı açık  UYGUN  SKT numune kabul kriterlerine uygun değil  Numune ambalajı bozuk  Diğer…………………………………………  Numune kırılmış/dökülmüş | | | | | | | | | | |
| **NUMUNE MİKTARI** | | | | | | | | | | |
| UYGUN DEĞİL  NUMUNE KABUL KRİTERLERİNDE BELİRTİLEN MİKTARA UYGUN DEĞİL  UYGUN  DİĞER | | | | | | | | | | |
| Analiz bitimi kalan numunelerimin iadesini; İstiyorum **🞏**  İstemiyorum **🞏** | | | | | | | | | | |
| Numunemde……………………………………………………..……………………….. …………………………………………… .metoduna göre analiz yapılmasını istiyorum/kabul ediyorum. | | | | | | | | | | |
| Analiz sonuçlarının uygunluk değerlendirilmesini; İstiyorum **🞏**  İstemiyorum **🞏**  Analiz sonuçlarının …………………………………………………………….…………….göre uygunluk değerlendirilmesini istiyorum. | | | | | | | | | | |
| *Enstitü kamuya açık hale getirmek istediği bilgileri yasalarda belirlenen usul ve esaslara uygun olarak açıklama yapabilir. Bu durumdan müşteri önceden bilgilendirilir.* | | | | | | | | | | |
| **Karar Kuralı:** Belirlenmiş bir gerekliliğe uygunluğu belirtirken, ölçüm belirsizliğinin nasıl hesaba katılacağını açıklar.  1.Özel istek müşterisi tarafından uygunluk değerlendirmesi talep edilen şartname,standart , yönetmelikte karar kuralı var ise laboratuvarımız o kurula uygular ve değerlendirme yapar.  2.Özel istek müşterisi tarafından uygunluk değerlendirmesi talep edilen şartname,standart,yönetmelikte karar kuralı yok ise laboratuvarımız ölçüm belirsizliği ile ilgili karar kuralını müşteri lehine kullanır ve değerlendirme yapar.  3. Özel istek müşterisi tarafından şartname,standart,yönetmeliğe göre değerlendirme talebi yok ise labaratuvarımız yasal mevzuata göre değerlendirmeyi yapar.  4.Uygunluk değerlendirmesi istenmiyor ise laboratuvar analizi yapar ve sonucunu değerlendirmeden raporlar. | | | | | | | | | | |
| **NUMUNE KABUL** | | | | | | **NUMUNE RED** | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TESLİM EDEN** | **TESLİM ALAN** | **TARİH** |
|  |  |  |
|  |  |  |