|  |  |
| --- | --- |
| **Uygunluk Değerlendirmesinin** yapılacağı alt, üst, aralık sınır değerleri veya standartlar veya teknik şartname vb. dokümanın isimleri ve yılını belirtiniz.  Ayrıca ilgili dokümanları ekleyiniz |  |

| **Durum** | **Belirsizlik dahil**  **(%95 güven aralığında k=2)** | | | **Belirsizlik hariç\***  **(k=0)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ☐ | | | ☐ | | |
| 1 | Belirsizlik eklemesiyle üst sınırdan küçük |  | **Kabul** | Üst sınırdan küçük |  | **Kabul** |
| Belirsizlik çıkarılmasıyla alt sınırdan büyük |  |  |
| 2 | Belirsizlik eklemesiyle üst sınırı; |  | **Kabul veya Ret \*\***  **Kabul:** basit orantıyla en fazla (<) %5 geçiyor | Alt sınırdan büyük |  |
| Belirsizlik çıkarılmasıyla alt sınırı |  | **Ret:** basit orantıyla en az (≥) %5 geçiyor |
| 3 | Sonuç tam üst sınır veya alt sınır değere eşit |  | **Ret** | Sonuç tam üst sınır veya alt sınır değere eşit |  | **Kabul veya Ret**  **Kabul:** Şartname sınırında “Eşit” varsa,  **Ret:** Şartname sınırında “Eşit” yoksa |
| 4 | Sonuç üst sınırdan büyük ancak belirsizliğin çıkarılmasıyla belli oranda üst sınır altında kalıyor |  | **Ret** | Üst sınırdan büyük |  | **Ret** |
| Sonuç alt sınırdan küçük ancak belirsizliğin eklenmesiyle belli oranda alt sınır üstünde kalıyor |  |  |
| 5 | Sonuç üst sınırdan büyük ve belirsizliğin çıkarılmasıyla üst sınır üstünde kalıyor |  | **Ret** | Alt sınırdan küçük |  |
| Sonuç alt sınırdan küçük ancak belirsizliğin eklenmesiyle alt sınır altında kalıyor |  |  |

**\* TS EN ISO/IEC 17025 kapsamında akredite olunmayan deneylerden uygunluk/uymazlık sadece “Belirsizlik hariç (k=0)” için verilir**

**Müşteri:**

Ad, Soyadı, Tarih ve İmza (ve Kaşe)