

**GAZİ ÜNİVERSİTESİ BİYOMEDİKAL KALİBRASYON VE ARAŞTIRMA
MERKEZİ KALİBRATÖRLERİNİN KALİBRASYONLARI İÇİN
TEKNİK ŞARTNAME**

1. KONU

Bu şartname Gazi Üniversitesi Biyomedikal Kalibrasyon ve Araştırma Merkezi bünyesinde bulunan kalibratörlerin kalibrasyonlarının gerçekleştirilmesine ait genel ve teknik özelliklerle ilgili hususları kapsar.

2. İSTEK VE ÖZELLİKLER

- 2.1. Kalibratörlerin kalibrasyonlarının yapılacağı laboratuvar SI Birimlerinden AKREDİTE olmuş bir laboratuvar olmalıdır.
- 2.2. Firma, kalibratörlerin kalibrasyonlarını yapmaya yetkili olduğunu ve bununla ilgili prosedürlere sahip olduğunu belgelenmelidir.
- 2.3. Kalibratörlerin kalibrasyonlarının yapılmasında kullanılacak olan cihazlar, uluslar arası izlenebilirliğe sahip olmalıdır.
- 2.4. Kalibrasyon sertifikasında, yapılan kalibrasyon işlemi ile ilgili ölçüm belirsizliği ve standart sapma aralığı sertifikanın eki olarak yer almalıdır.
- 2.5. Kalibrasyonun gerçekleşeceği laboratuvarın çevre koşulları, standartlara uygun olmalı ve bu durum sertifikada belirtilmelidir.
- 2.6. Kalibrasyon sertifikasında, kalibrasyonu yapan personel bilgileri yer almalıdır.
- 2.7. Kalibrasyon sertifikasında kullanılan kalibratörlerin isimleri ve kalibrasyon tarihleri (geçerli olacak şekilde) bulunmalıdır.
- 2.8. Kalibratörlerin nakli esnasında doğabilecek hasarlardan firma sorumludur. Her türlü sigorta, nakliye, gümrük navlun vb. ücretler firma tarafından karşılanacaktır.
- 2.9. Kalibratörlerin kalibrasyonu ile ilgili olarak cihazların azami teslim süresi altı haftayı aşmayacaktır. (Cihazların teslim alınma ve teslim edilme tarihleri arasında geçen süre)
- 2.10. Firma bir belge ile kalibrasyon cihazlarını çalışır durumda teslim alacak ve çalışır durumda teslim edecektir.
- 2.11. Kalibrasyonda kullanılan kalibratörlerin sertifikaları verilecektir.

Haklı ÖZ



Atilla AYKAÇ
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Biyomedikal Kalibrasyon ve Araştırma Merkezi
Tekniker

