

OMEGA ÖLÇME KONTROL SİSTEMLERİ  
KALİBRASYON, LABORATUVAR CİHAZLARI  
SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

**Sayfa No** : 1/7  
*PageNumber*

**Cihazın Sahibi / Adresi** : DELTA MEDİKAL TEKNİK SERVİS HİZ.VE.TİC.LTD.ŞTİ.  
*Customer / Address* MEHMETÇİK SOK.KADİR HAS CENTER B.BLOK KAT:1  
NO:97/A BAHÇELİEVLER / İSTANBUL

**İş Emri Numarası** : 1105257  
*Job Order No*

**Makine / Cihaz** : MULTİMETRE  
*Instrument / Device*

**İmalatçı** : TT T-ECHNI-C  
*Manufacturer*

**Tip** : VC 68C  
*Type*

**Seri Numarası** : 991022892  
*Serial Number*

**Kalibrasyon Tarihi** : 13.05.2011  
*Date of Calibration*



**TARİH**  
*Date*

13.05.2011

**LABORATUVAR MÜDÜRÜ**  
*Director of the Calibration Laboratory*

**Ayhan ALTAŞ**

Bu kalibrasyon sertifikası, Uluslararası Birimler Sisteminde (SI) tanımlanmış birimleri realize eden ulusal ölçüm standartlarına izlenebilirliği belgelemektedir. Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) kalibrasyon sertifikalarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır. Ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve kalibrasyon metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir. Bu sertifika, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz sertifikalar geçersizdir.

This calibration certificate documents the traceability to national standards, which realize the unit of measurement according to the International System of Units (SI). The Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation (EA) and of the International Laboratory Accreditation (ILAC) for the Mutual recognition of calibration certificates. The measurements, the uncertainties with confidence probability and calibration methods are given on the following pages which are part of this certificate. This certificate shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory. Calibration certificates without signature and seal are not valid.