



TÜRKAK
TÜRK AKREDİTASYON KURUMU
TURKISH ACCREDITATION AGENCY
tarafından akredite edilmiş



Kalibrasyon
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0039-K

NETES MÜHENDİSLİK VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.
KALİBRASYON LABORATUVARI

KALİBRASYON SERTİFİKASI
Calibration Certificate

AB-0039-K

E10102099

10-10

Cihaz Adı : TRUE RMS MULTIMETER

Device Name

Markası (Üreticisi) : Fluke

Trademark (Manufacturer)

Tipi / Modeli : 179

Type / Model

Seri Numarası : 98060116

Serial Number

Demirbaş Numarası :

Device ID

Müşteri Kodu / İstek No : - / 101495

Customer Code / Order No.

Cihaz Sahibi (Adı / Adresi) : DELTA MEDİKAL TEK.SERV.LTD.ŞTİ

Customer (Name / Address)

Fulya Mah.Fulya Cad.Özpolat

Apt.Açelya B Blok No:18/4

Mecidiyeköy/İSTANBUL

Kalibrasyon Tarihi : 13.10.2010

Date of Calibration

Sertifikanın Sayfa Sayısı : 4

Number of pages of the Certificate

Bu kalibrasyon sertifikası, TS EN ISO/IEC 17025 (Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için Genel Şartlar) standardında belirtilen yükümlülükler çerçevesinde tanzim edilmiştir.

Bu kalibrasyon sertifikası, Uluslararası Birimler Sisteminde (SI) tanımlanmış birimleri realize eden ulusal ölçüm standartlarına izlenebilirliği belgeler. Ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri ve kalibrasyon metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

This calibration certificate is prepared according to the TS EN ISO/IEC 17025 standard (General Requirements for the Competence of Testing and Calibration Laboratories.)

This calibration certificate documents the traceability to national standards, which realize the unit of measurement according to the International System of Units (SI). The measurements, the expanded measurement uncertainties and calibration methods which are part of the certificate are given on the following pages.

Bu sertifika, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürsüz sertifikalar geçersizdir.

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.

Mühür

Seal



Tarih

Date

13.10.2010

Kalibrasyonu Yapan

Calibrated by

T.SIVKA

Laboratuvar Müdürü

Head of Calibration Laboratory

Mehmet CANAY