



Türk Akreditasyon Kurumu

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Ürün Belgelendirme Kuruluşu olarak faaliyet gösteren,

SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Merkez Adres: BATA SİTESİ MAH. TAHSİN KAHRAMAN CAD. GERSAN SANAYİ SITESİ SASTEK NO:82 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17065:2012 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0118-U

Akreditasyon Tarihi : 18.08.2020

Revizyon Tarihi / No : 02.07.2024 / 02

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17065:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **16.08.2028** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden Banu Müderrisoğlu
Genel Sekreter



Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17065 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ile çok taraflı anlaşma (MLA) imzalamıştır.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

 Ürün TS EN ISO/IEC 17065 AB-0118-U	SASTEK UYGUNLUK DEĞERLENDİRME HİZMETLERİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	
	Akreditasyon No: AB-0118-U Revizyon No: 02 Tarih: 02.07.2024	
Ürün Belgelendirme Kuruluşu		
Adresi : BATI SİTESİ MAH. TAHSİN KAHRAMAN CAD. GERSAN SANAYİ SİTESİ SASTEK NO:82 YENİMAHALLE Ankara / Türkiye		Telefon : +90 312 385 3534 Fax : - E-Posta : nurdan@sastek.com.tr Web Sitesi :

Ölçü Aletleri Yönetmeliği (2014/32/AB) - Bu kapsam için ek denetim dokümanı: EA 2/17 - Not: Bu kapsam yalnızca zorunlu alandaki Onaylanmış Kuruluş faaliyetleri için geçerlidir.

Ürün Grubu, Ürün / Kullanım Amacı / Ürün Aralığı	Modül
Otomatik Tartı Aletleri (Ek VIII, MI-006)	AB Tip İncelemesi (Ek II - Modül B) İmalat sürecine ilişkin kalite güvencesini esas alan tipe uygunluk beyanı (Ek II - Modül D) Ürün doğrulamasını esas alan tipe uygunluk beyanı (Ek II - Modül F)
Taksimetreler (Ek IX, MI-007)	İmalat sürecine ilişkin kalite güvencesini esas alan tipe uygunluk beyanı (Ek II - Modül D) AB Tip İncelemesi (Ek-2-Modül B) Ürün doğrulamasını esas alan tipe uygunluk beyanı (Ek II - Modül F)
Boyutsal Ölçü Aletleri (MI - 009)	AB Tip İncelemesi (Ek II - Modül B) İmalat sürecine ilişkin kalite güvencesini esas alan tipe uygunluk beyanı (Ek II - Modül D) Ürün doğrulamasını esas alan tipe uygunluk beyanı (Ek II - Modül F)
Su Sayaçları (Ek III MI-001)	AB Tip İncelemesi (Modül B) - Ek II İmalat Sürecine İlişkin Kalite Güvencesini Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül D) - Ek II Ürün Doğrulamasını Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül F) - Ek II
Gaz Sayaçları ve Hacim Dönüştürme Cihazları (Ek IV MI-002)	AB Tip İncelemesi (Modül B) - Ek II İmalat Sürecine İlişkin Kalite Güvencesini Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül D) - Ek II Ürün Doğrulamasını Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül F) - Ek II
Aktif Elektrik Enerji Sayaçları (Ek V MI-003)	AB Tip İncelemesi (Modül B) - Ek II İmalat Sürecine İlişkin Kalite Güvencesini Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül D) - Ek II Ürün Doğrulamasını Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül F) - Ek II
Termal Enerji Sayaçları (Ek VI MI-004)	AB Tip İncelemesi (Modül B) - Ek II İmalat Sürecine İlişkin Kalite Güvencesini Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül D) - Ek II Ürün Doğrulamasını Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül F) - Ek II
Su Dışındaki Sıvıların Miktarlarının Sürekli ve Dinamik Ölçümü için Ölçme Sistemleri (Ek VII MI-005)	AB Tip İncelemesi (Modül B) - Ek II İmalat Sürecine İlişkin Kalite Güvencesini Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül D) - Ek II Ürün Doğrulamasını Esas Alan Tipe Uygunluk Beyanı (Modül F) - Ek II

false

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-İmzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

