


Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/2)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>Kalibrasyon TS EN ISO/IEC 17025 AB-0015-K</p>	HERAEUS ELECTRO-NITE Termoteknik San. Ve Tic. A. Ş. Kalibrasyon Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-0015-K Revizyon No: 04 Tarih: 15-Nisan-2009	
	Kalibrasyon Laboratuvarı	
	Adresi : Organize Sanayi Bölgesi Dağistan Cad. No:15 Sincan 06935 ANKARA / TÜRKİYE	Tel : 0 312 267 08 88 Faks : 0 312 267 08 87 E-Posta : info.electro-nite.tr@heraeus.com Website : www.electro-nite.com

Ölçüm Büyüklüğü Kalibre edilen Cihazlar	Ölçüm Aralığı	Ölçüm Şartları	En iyi ölçüm Kapasitesi (Genişletilmiş Ölçüm Belirsizliği k=2) (±)	Açıklamalar
SICAKLIK Sıcaklık Göstergeleri Ölçüm	B tipi ısıçift 500 ° C ile 1399 ° C 1400 ° C ile 1800 ° C		2,55 °C 2,08 °C	Sensör (Isıçift veya RTD) kullanmadan, elektriksel standartlar ile kalibrasyon. Kalibrasyon laboratuvarında ve yerinde (mobil) yapılmaktadır.
	E tipi ısıçift -100 °C ile 950 °C		0,47 °C	
	J tipi ısıçift -100 °C ile 1199 °C		0,67 °C	
	K tipi ısıçift -100 ° C ile 399 ° C 400 ° C ile 1370 ° C		0,94 °C 0,71 °C	
	N tipi ısıçift -100 °C ile 1299 °C		1,20 °C	
	R tipi ısıçift -50 °C ile 599 °C 600 °C ile 1760 °C		2,02 °C 1,00 °C	
	S tipi ısıçift -50 °C ile 899 °C 900 °C ile 1760 °C		1,85 °C 0,97 °C	
	T tipi ısıçift -150 °C ile 399 °C		0,69 °C	
	Pt100 -200 °C ile 850 °C		0,38 °C	
	Pt200 -200 °C ile 410 °C		0,31 °C	

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/2)

Akreditasyon Kapsamı

 Kalibrasyon TS EN ISO/IEC 17025 AB-0015-K	HERAEUS ELECTRO-NITE Termoteknik San. Ve Tic. A. Ş. Kalibrasyon Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0015-K Revizyon No: 04 Tarih: 15-Nisan-2009
--	---

Ölçüm Büyüklüğü Kalibre edilen Cihazlar	Ölçüm Aralığı	Ölçüm Şartları	En iyi ölçüm Kapasitesi (Genişletilmiş Ölçüm Belirsizliği k=2) (±)	Açıklamalar
SICAKLIK Sıcaklık Göstergeleri Kaynak	B tipi ısılıçift 500 °C ile 1800 °C		2,50 °C	Sensör (ısılıçift veya RTD) kullanmadan, elektriksel standartlar ile kalibrasyon. Kalibrasyon laboratuvarında ve yerinde (mobil) yapılmaktadır.
	E tipi ısılıçift -200 °C ile 999 °C		0,69 °C	
	J tipi ısılıçift -150 °C ile 1199 °C		0,75 °C	
	K tipi ısılıçift -100 °C ile 1370 °C		0,87 °C	
	N tipi ısılıçift -100 °C ile 1299 °C		1,17 °C	
	R tipi ısılıçift -50 °C ile 199 °C 200 °C ile 1760 °C		1,81 °C 1,00 °C	
	S tipi ısılıçift -50 °C ile 399 °C 400 °C ile 1760 °C		1,33 °C 0,80 °C	
	T tipi ısılıçift -150 °C ile 399 °C		0,79 °C	
	Pt100 -200 °C ile 850 °C		0,37 °C	
	Pt200 -200 °C ile 410 °C		0,31 °C	

KAPSAM SONU

Doç. Dr. Yavuz CABBAR
Yönetim Kurulu Başkanı

Emre SEZER
Genel Sekreter