

BOYUT KALİBRASYONU (2018) LABORATUVARLARARASI KARŞILAŞTIRMA ÖLÇÜMÜ Bilgilendirme ve Talep Alma Formu

Programı Düzenleyen	JERA ELEKTRONİK San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Programın Adı	Komparatör Saati Kalibrasyonu Karşılaştırma Ölçümü
Program No	016-LAK-B-2018/2
Müracaat Tarihleri	15.07.2018 – 15.10.2018
Amaç	Kalibrasyon Laboratuvarlarının Boyut Kalibrasyonu Konusundaki Yeterliliğinin Teyit Edilmesi
Değerlendirme	TS EN ISO 17043 ve TS ISO 13528
Raporlama	<ul style="list-style-type: none"> - Katılım için Müracaat Formunun onaylanması, - Ölçümden sonra Ölçüm sonuçlarını ve belirsizliğini içeren sertifika düzenlenerek gönderilmesi, - Laboratuvarlara, kendi ölçüm sonuçlarının tamamını görebileceği bir kod verilecektir. Laboratuvarların kodlaması için alfabetik harfler kullanılacaktır. Bu kodlama alfabetik sıraya ya da ölçüm sırasına göre olmayacaktır. - Sonuç raporları katılımcılara basılı ve mail olarak gönderilecektir.

	Kalibrasyon Metodu	VDI / VDE / DGQ 2618 Bölüm - 10.4
	Cihaz	Komparatör Saati
	Ölçme Aralığı/böl.	10 mm / 0,01 mm
	Kal. Noktaları	Gidiş ve Dönüş Yönü (mm) : (0,0-0,3-0,6-0,9-1,2-1,5-1,8-2,1-2,4-2,7-3,0-3,3-3,6-3,9-4,2-4,5-4,8-5,1-5,4-5,7-6,0-6,3-6,6-6,9-7,2-7,5-7,8-8,1-8,4-8,7-9,0-9,3-9,6 9,9 - 10)
	İmalatçı/Model/Seri No	BAKER
	Cihaz Sahibi	JERA
	Referans Değer	UMS ANKARA
	Ücret	300,-TL + KDV