


BOYUT KALİBRASYONU (2016) LABORATUVARLARARASI KARŞILAŞTIRMA ÖLÇÜMÜ Bilgilendirme ve Talep Alma Formu

Programı Düzenleyen	JERA ELEKTRONİK San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Programın Adı	Mikrometre Kalibrasyonu Karşılaştırma Ölçümü
Program No	07-LAK-B-2016
Müracaat Tarihleri	02.02.2016 – 15.04.2016
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 10.1
	Cihaz	Mikrometre
	Ölçme Aralığı/böl.	(0-25 mm)/0.01 mm
	Kal. Noktaları	(0 – 2,5 – 5,1 - 10,3 – 15 – 20,2 – 25) mm
	İmalatçı/Model/Seri No	MİTUTOYO/193-101/6009575
	Cihaz Sahibi	JERA
	Referans Değer	UMS ANKARA
	Ücret	250,-TL + KDV



Uzayçağı Cad. Uzayçağı İşmerkezi No: 29/33
Ostim/Ankara

BOYUT KALİBRASYONU (2016)
LABORATUVARLARARASI KARŞILAŞTIRMA ÖLÇÜMÜ

MÜRACAAT FORMU

e-mail: lakjera@gmail.com veya karsilastirma@jera.com.tr

Aşağıdaki Karşılaştırma Programına katılmak istiyoruz:

Program Kodu		Konu	Başlama Tarihi (Tahmini)	Sonuçların İletilmesi	Ücret
07-LAK-B-2016	<input type="checkbox"/>	MİKROMETRE KALİBRASYONU	15.04.2015	1 Hafta	250 TL+ KDV

Firma Adı :	Adı Soyadı	
Bölüm :		
Yetkili Kişi Adı/Soyadı:		
Adres :		
Şehir :		
Tel:	Fax :	e-mail :
Vergi Dairesi / Vergi No:		
Bu Karşılaştırma Ölçümüne Firmamız adına katıldığımızı beyan ederiz. Karşılaştırma Ölçümü sonucunda yayınlanacak rapordaki Firmamızın isminin açık olarak yayınlanmasını istiyoruz / istemiyoruz.		