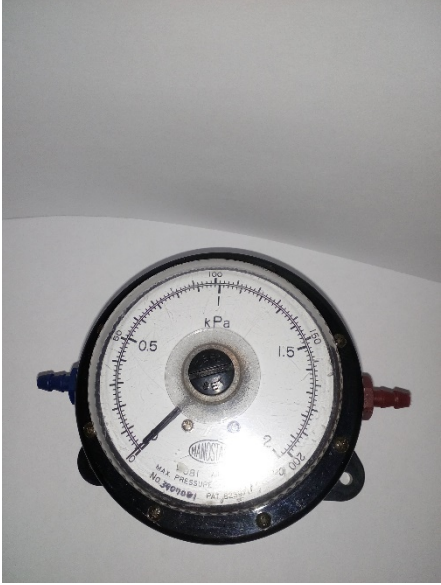


BASINÇ KALİBRASYONU (2016) LABORATUVARLARARASI KARŞILAŞTIRMA ÖLÇÜMÜ Bilgilendirme ve Talep Alma Formu

Programı Düzenleyen	JERA ELEKTRONİK San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Programın Adı	Basınç Kalibrasyonu Karşılaştırma Ölçümü
Program No	012-LAK-B-2016
Müracaat Tarihleri	02.02.2016 – 15.03.2016
Amaç	Kalibrasyon Laboratuvarlarının Basınç 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- Laboratuvarlara, kendi ölçüm sonuçlarının tamamını görebileceği bir kod verilecektir. Laboratuvarların kodlaması için alfabetik harfler kullanılacaktır. <p>Bu kodlama alfabetik sıraya ya da ölçüm sırasına göre olmayacaktır.</p> <ul style="list-style-type: none">- Sonuç raporları katılımcılara basılı ve mail olarak gönderilecektir.

	Kalibrasyon Metodu	EURAMET cg-17
	Cihaz	Fark Basınç Ölçer
	Ölçme Aralığı/böl.	2 kPa
	Kal. Noktaları	(0 –0,5 – 1,0 – 1,5 – 2,0) kPa
	İmalatçı/Model/Seri No	MANOSTAR / W081 / 3907081
	Cihaz Sahibi	JERA
	Referans Değer	UMS ANKARA
	Ücret	250,-TL + KDV



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

BASINÇ 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
012-LAK-B-2016	<input type="checkbox"/>	BASINÇ KALİBRASYONU (2 kPa)	15.03.2015	1 Hafta	250 TL+ KDV

(1 Cihaz 250,-TL / 2 Cihaz 400,- TL / 3 Cihaz 550,- TL / 4 Cihaz 650,- TL)

Firma Adı :	<u>Adı Soyadı</u>	
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.		