

İZMİR TERSANESİ KOMUTANLIĞI ELEKTRONİK KALİBRASYON LABORATUVARI İMKÂN VE KABİLİYETLERİ	KALİBRASYON KONUSU/SAHASI	KULLANILAN KALİBRATÖR	ÇALIŞMA SAHASI/ ÖLÇME ARALIĞI	ÇÖZÜNÜRLÜK
	AC GERİLİM	1040c-9100 WAVETEK	0 V (10Hz-100KHz) 1050 V (40Hz-20KHz)	1 µV~10 mV
	DC GERİLİM	1040c-9100 WAVETEK	0 V µv ±1050 V	1 µV~10 mV
	AC AKIM	1040c-9100 WAVETEK	0 A (10Hz-500KHz) 20 A (10Hz-500KHz)	1 nA~10 mA
	DC AKIM	1040c-9100 WAVETEK	0 A ±20 A	1 nA~100 µA
	RESISTANCE	1433N-1433F-1433T-1433M-M109R - 9100 WAVETEK	0 Ω 11 GΩ	0.1 mΩ~1K Ω
	KAPASITANS	9100 WAVETEK	500 pF 40 mF	0.1 pF~1 µF
	FREKANS	9100 WAVETEK	0.5 Hz 10 MHz	1 mHz~100 Hz

İZMİR TERSANESİ KOMUTANLIĞI MEKANİK KALİBRASYON LABORATUVARI İMKÂN VE KABİLİYETLERİ	KALİBRASYON KONUSU/SAHASI	KULLANILAN KALİBRATÖR	ÇALIŞMA SAHASI/ ÖLÇME ARALIĞI	ÇÖZÜNÜRLÜK
	BASINÇ KALİBRASYONU	AMETEK T1, KING 3666, DRUCK T 1301, DRUCK DPI 104, KING 2455	0-700 Bar	+/- % 0,1 PSI
	VAKUM KALİBRASYONU	MENSOR 2455, DPI 615 (0-30 InHg)	0-30 InHg	0,05 InHg
	SICAKLIK KALİBRASYONU	KING 3604, KING 3604 TECHNE FTU- 20HT, ISOTEC-H BATH	-40/650 °C	0,5 °F (0,3 °C)
	TAKOMETRE KALİBRASYONU	NII ECS-3A	40.000 RPM	+/- % 0,02 RPM
	KOMPARATÖR KALİBRASYONU	STARRETT 716 MX	0-25 MM	0,002 mm
	KUMPAS, MİKROMETRE KAL.	MITUTOYA 516-943-10, STARRETT SS 8A1X	1,005mm-100 mm (0,100025-4 inch)	Grade 1 Grade 0
	TERAZİ/KANTAR KALİBRASYONU	TROEMNER 7228-1W TROEMNER 7206-3W	1 mg-100 gr 1 gr-20 Kg	Class 1 Class 3