

قائمة أسعار معايرة / القياسات الكهربائية في المخبر الوطني للمعايير والمعايرة

التعرفة بالليرة سورية	الجهاز/الخدمة		مسلسل
670000	باستخدام معيار Fluke 732A مع دراسة ثباتية		1
335000	باستخدام معيار Fluke 732A		2
212000	باستخدام مقياس جهد مرجعي		3
740500	باستخدام معايير مرجعية		4
349000	باستخدام مقياس جهد مرجعي ومقاومات مرجعية		5
353000	باستخدام معايير مرجعية		6
247500	باستخدام مقياس جهد مرجعي ومقاومات مرجعية		7
245000	معايير تيار مستمر باستخدام مقياس جهد مرجعي ومقاومات مرجعية		8
749000	مقياس متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 6.5 digit باستخدام معايير مرجعية (DC function)		9
332000	ثلاث وظائف	مقياس متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 6.5 digit (DC function)	10
295000	وظيفتان		11
241000	وظيفة واحدة		12
258000	ثلاث وظائف	مقياس متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 5.5 digit (DC function)	13
221500	وظيفتان		14
172500	وظيفة واحدة		15
176500	ثلاث وظائف	مقياس متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 4.5 digit (DC function)	16
141500	وظيفتان		17
103500	وظيفة واحدة		18
374500	ست وظائف	مقياس ومولد متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 6.5 digit (DC function)	19
300000	خمس وظائف		20
256000	أربع وظائف		21
262500	ست وظائف	مقياس ومولد متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 5.5 digit (DC function)	22
225000	خمس وظائف		23
201500	أربع وظائف		24
181000	ست وظائف	مقياس ومولد متعدد الوظائف بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 4.5 digit (DC function)	25
163000	خمس وظائف		26
141500	أربع وظائف		27
234500	بارتياب أصغر من 100 ppm	منبع تيار مستمر حتى 100 A	28
167500	بارتياب أكبر من 100 ppm	منبع تيار مستمر حتى 100 A	29
170500	مفردة تيار مستمر		30



التعريف بالليرة سورية	الجهاز/الخدمة		مسلسل
273000	باستخدام جسر مقاومات	مقاومة معيارية	31
166000	باستخدام مقياس مقاومات مرجعي		32
200000	باستخدام مقاومة مرجعية ومقياس جهد مرجعي		33
185000	كبل كهربائي مفرد	قياس المقاومة الأومية	34
213000	كبل كهربائي ثنائي		35
245500	كبل كهربائي متعدد		36
341000	باستخدام جسر مقاومات	علبة مقاومات عشرية	37
245000	باستخدام مقياس مقاومات رقمي مرجعي		38
246000	مقياس مقاومات رقمي بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 6.5 digit		39
211000	مقياس مقاومات رقمي بقدرة تمييز تساوي أو أكبر من 5.5 digit		40
175500	مقياس مقاومات رقمي بقدرة تمييز أصغر من 5.5 digit		41
204000	مقياس المقاومة الأرضية		42
351000	جسر مقاومات		43
212500	100 ppm بارتياح أكبر من	مكتفة معيارية	44
177000	100 ppm بارتياح أصغر من		45
253000	علبة مكتفات معيارية		46
213500	مقياس مكتفات رقمي		47
355500	جسر مكتفات		48
211500	اختبار سعة بطارية تيار يساوي أو أقل من 5 A		49
244000	اختبار سعة بطارية تيار أكبر من 5 A		50
276500	اختبار سعة بطارية تيار تساوي أو أكبر من 12 A		51
309000	اختبار سعة بطارية تيار تساوي أو أكبر من 26 A		52
325500	اختبار سعة بطارية تيار تساوي أو أكبر من 100 A		53
244000	حمل الكهروني بتيار أقل أو يساوي 12 A		54
276500	حمل الكهروني بتيار أكبر من 12 A		55

ملاحظة:

- عند وجود عدة منابع أو عدة أقتنية أو عدة مخارج للجهاز الواحد يضاف قيمة 25% على التكلفة عن كل منبع أو قناة أو مخرج إضافي.