
**广东省江门市质量计量监督检测所服务项目
收费清单（省项目）**

广东省江门市质量计量监督检测所服务项目 收费清单（省项目）

1. 长度计量器具（C）（1）
2. 电磁计量器具（D）（13）
3. 光学计量器具（G）（20）
4. 力学计量器具（L）（21）
5. 热工计量器具（R）（29）
6. 声学计量器具（S）（33）
7. 无线电计量器具（W）（35）
8. 电离辐射计量器具（DL）（36）
9. 时间频率计量器具（SP）（37）
10. 物理化学计量器具（WH）（38）
11. 专业计量器具（ZY）（39）

1. 长度计量器具 (C)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C001	量块	三、四等	$\leq 100\text{mm}$	块	80	
		三、四等	$100\text{mm} < L \leq 500\text{mm}$	块	150	
		三、四等	$500\text{mm} < L \leq 1000\text{mm}$	块	200	
		五、六等	$\leq 100\text{mm}$	块	60	
		五、六等	$100\text{mm} < L \leq 500\text{mm}$	块	120	
		五、六等	$500\text{mm} < L \leq 1000\text{mm}$	块	150	
C002	量块组合附件 (14 件装)		$\leq 250\text{mm}$	套	640	
C003	测微计	$\pm(0.1 \sim 5) \mu\text{m}$		台	300	
C004	比较仪	$\pm 1 \mu\text{m}$	$\pm 30 \mu\text{m}$	个	200	
		$\pm 1 \mu\text{m}$	$\pm 100 \mu\text{m}$	个	300	
C005	电感式比较仪	$0.1 \mu\text{m}$ 、 $1 \mu\text{m}$	$\pm(0 \sim 2000) \mu\text{m}$	台	840	
C006	铁路轨距尺			支	600	
C007	套管尺			米	400	
C008	钢直尺		$\leq 1\text{m}$	支	60	
C009	尺类零位检定器			个	500	
C010	钢瓦水准尺		$(0 \sim 3)\text{m}$	把	300	
C011	木质水准尺	等外	$(0 \sim 5)\text{m}$	把	300	
C012	铝质水准尺		$(0 \sim 5)\text{m}$	把	400	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C013	水平尺		$L \leq 500\text{mm}$	把	130	
			$500\text{mm} < L \leq 1000\text{mm}$	把	190	
C014	磁尺/容栅尺		$(0 \sim 300)\text{mm}$	支	960	
			$(0 \sim 500)\text{mm}$	支	1200	
			$(0 \sim 1000)\text{mm}$	支	1450	
C015	光栅尺		$(0 \sim 300)\text{mm}$	支	960	
			$(0 \sim 500)\text{mm}$	支	1200	
			$(0 \sim 500)\text{mm}$	支	1450	
C016	位移传感器	0.005mm	$\leq 10\text{mm}$	套	500	
		0.005mm	$10\text{mm} < L \leq 50\text{mm}$	套	600	
		0.005mm	$50\text{mm} < L \leq 1000\text{mm}$	套	800	
C017	磁致位移传感器		$\leq 300\text{mm}$	支	840	
			$> 300\text{mm}$	支	960	
C018	布卷尺			米	60	按米收费
C019	测绳			支	60	
C020	平板	各级	$(300 \times 200)\text{mm}$	块	600	
		各级	$(300 \times 400)\text{mm}$	块	600	
		各级	$(400 \times 400)\text{mm}$	块	700	
		各级	$(450 \times 600)\text{mm}$	块	700	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
		各级	(500×800)mm	块	700	
		各级	(750×1000)mm	块	800	
		各级	(1500×2000)mm	块	900	
		各级	(2000×3000)mm	块	1000	
		各级	(3000×5000)mm	块	1200	
C021	样板直尺(刀口尺)	(0.5~2) μ m	L≤300mm	把	200	
C022	样板直尺(刀口尺)	(0.5~2) μ m	300mm<L≤1000mm	把	300	
C023	三棱尺		L≤300mm	支	100	
C024	四棱尺		L≤300mm	支	100	
C025	平尺		≤1000mm	支	300	
			1000mm<L≤2000mm	支	500	
			L>2000mm	支	600	
C026	数控指示表检定器		L≤25mm	台	720	
			25mm<L≤50mm	台	880	
C027	百分表检定仪	0.01mm	≤25mm	台	500	
C028	千分表检定器	0.001mm	≤2mm	台	500	
C029	组合角度规		0~360°	把	200	
C030	圆柱角尺	0级、1级	≤500mm	个	400	
			>500mm	个	500	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C031	正弦尺			个	500	
C032	刀口直角尺	0级、1级	$L \leq 300\text{mm}$	把	160	
C033	方角尺	00级、0级	$\leq 500\text{mm}$	个	420	
C034	宽座直角尺	0级、1级	$\leq 300\text{mm}$	个	90	
			$300\text{mm} < L \leq 500\text{mm}$	个	120	
			$500\text{mm} < L \leq 1000\text{mm}$	个	180	
C035	刻度直角钢尺		$(150 \sim 500)\text{mm}$	把	140	
C036	水平仪零位检定器			台	400	
C037	合像水平仪	0.01mm/m	10mm/m	台	300	
C038	框、条式水平仪			个	160	
C039	水准器	30'以下		只	50	
C040	小角度检查仪	$\pm 5''$		台	480	
C041	标准塞规(光面)		$D \leq 25\text{mm}$	支	70	
			$25\text{mm} < D \leq 100\text{mm}$		95	
			$D > 100\text{mm}$		130	
C042	圆锥塞规		$L \leq 200\text{mm}$	支	300	
C043	圆锥量规		$L \leq 200\text{mm}$	个	300	
C044	百分表卡规	0.01mm	$\leq 1\text{mm}$	把	250	
C045	千分表卡规	0.001mm	$20\text{mm} < L \leq 30\text{mm}$	把	280	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C046	光面环规		$D \leq 30 \text{ mm}$	个	80	
			$30\text{mm} < L \leq 100\text{mm}$	个	105	
			$100\text{mm} < L \leq 150\text{mm}$	个	130	
			$150\text{mm} < L \leq 200\text{mm}$	个	160	
			$D > 200\text{mm}$	个	210	
C047	螺纹塞规	H4~H7		头	80	双头加倍收费
C048	螺纹环规	4g~7g	$\geq M8$	个	100	
			$< M8$	个	100	
C049	螺纹环规/塞规(圆锥)			个	200	
C050	塞尺	I级、II级	0.02mm~1mm	片	4	
C051	契型塞尺			把	150	
C052	半径样板			片	6	
C053	大尺寸半径规		$> 40\text{mm}$	块	95	
C054	螺纹样板			片	4.5	
C055	单刻线样板			块	240	
C056	多刻线样板			块	180	
C057	卡尺		$> 2000\text{mm}$	把	510	
C058	百分表	0级、1级	(0~5)mm	个	80	
			(0~10)mm	个	100	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
			(0~20)mm	个	160	
			(0~30)mm	个	210	
			(0~50)mm	个	240	
C059	深度百分表		(0~10)mm	个	200	
			(0~20)mm	个	250	
C060	千分表	0级、1级	(0~1)mm	个	80	
			(0~2)mm	个	120	
			(0~3)mm	个	145	
			(0~5)mm	个	160	
C061	内径千分表		(10~400)mm	测头	200	每增加一个测头加40元
C062	测微表		(0~100) μ m	个	200	
C063	数显式指示表		(0~12)mm	个	200	
			(0~20)mm	个	250	
			(0~30)mm	个	300	
			(0~50)mm	个	340	
			(50~100)mm	个	420	
C064	外径千分尺	0级、1级	(0~25)mm	把	80	
			(25~100)mm	把	80	
			(125~300)mm	把	120	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
			(325~500)mm	把	200	
			(525~700)mm	把	300	
			(725~1000)mm	把	350	
			(1025~1400)mm	把	400	
			(1500~3000)mm	把	600	
			>3000mm	把	800	
C065	内径千分尺		≤600mm	支	300	每加一段加 30 元
			600<L≤1400mm	支	500	每加一段加 30 元
			1400<L≤3000mm	支	800	每加一段加 30 元
			3000<L≤5000mm	支	1000	每加一段加 30 元
C066	公法线千分尺		≤100mm	把	100	
C067	公法线千分尺		(125~150)mm	把	150	
C068	螺纹千分尺		(25~150)mm	支	150	
C069	深度千分尺		(25~150)mm	把/单杆	150	每加 1 杆加 40 元
C070	杠杆千分尺		(25~100)mm	把	150	
C071	公法线杠杆千分尺		(25~100)mm	把	75	
C072	内测千分尺		(25~75)mm	把	100	
C073	孔径千分尺		(6~100)mm	把	150	
C074	壁厚千分尺		25mm	把	150	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C075	板厚千分尺		25mm	把	150	
C076	V型砧式千分尺		≤80mm	把	150	
C077	带表千分尺		≤100mm	把	75	
C078	三爪内径千分尺		≤50mm	把	150	环规另计
C079	多沟千分尺	三沟、五沟	≤50mm	把	200	
C080	千分尺校对量杆		L≤100mm	根	60	
			100mm<L≤500mm	根	80	
			500mm<L≤1600mm	根	150	
C081	千分尺径轴向检定仪			台	200	
C082	千分尺偏移量检定仪			台	300	
C083	千分尺平行性检具			台	300	
C084	针规			根	15	
C085	光学仪器检具			套	2100	
C086	直角尺检定仪		≤500mm	台	480	
C087	量具测力仪			台	250	
C088	方箱	1、2、3级	≤200mm	个	300	
			>(200~315)mm	个	350	
			>(350~500)mm	个	540	
C089	电脑测微仪			套	1280	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C090	超级光学计	$\pm(0.05+A/400) \mu m$		台	460	
C091	数显测量显微镜		(0~50)mm	台	360	
C092	读数显微镜	2 μm	(0~6)mm	台	300	
C093	手提式读数显微镜	10 μm		台	300	
C094	金相显微镜		≤ 10 mm	台	500	2个物镜以上每个加收120元
C095	生物显微镜		≤ 50 mm	台	500	
C096	体视显微镜		≤ 50 mm	台	500	
C097	圆度标准块			块	320	
C098	孔径测量仪			台	960	
C099	平板仪	$\pm 3 \mu m$		台	320	
		$\pm 5 \mu m$		台	260	
		$\pm 10 \mu m$		台	220	
C100	皮革面积计		(0~1.2)m	台	220	
			(0~2)m	台	300	
C101	水准仪	DS05		台	480	
C102	经纬仪检定装置			台	2800	
C103	多目标平行光管组			套	1500	
C104	水准仪检定装置			台	2000	
C105	准线仪			台	640	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C106	触针式粗糙度仪		便携式	台	400	
			台式	台	800	
C107	电脑轮廓测量仪			台	1500	
C108	万能测齿仪			台	510	
C109	光电测距仪	I级、II级、III级	(1~5)km	台	2000	
C110	全站型电子速测仪	I级、II级、III级	0~360°, (1~5)km	台	2880	
C111	手持式激光测距仪		≤100m	台	800	
C112	激光扫平仪			台	1200	
C113	超声波测距仪		≤100 m	台	800	
C114	涂层测厚仪(电涡流、磁阻式)			台	340	校正片另计
C115	测厚仪校正片			片	40	
C116	三坐标测量机			台	3200	
C117	径向偏差测量仪	0.02mm	250mm	台	600	
C118	垂准仪	≤1/3000000	≤200m	台	1280	带激光加收 400 元
C119	基节检查仪		模数: 2~8	台	200	
C120	周节检查仪		模数: 2~8	台	200	
C121	物镜标尺			台	480	
C122	投影仪玻璃尺		≤300mm	把	480	
C123	焊接检验尺		各种	把	300	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C124	斜块式测微仪检定器	0.0001mm	(0~25)mm	台	640	
C125	高度规	$\pm 1.5 \mu m$	$5mm < L \leq 310mm$	台	1440	
		$\pm 0.00005''$	$\leq 12.2''$	台	1840	
C126	精密校准规	$\pm 2.5 \mu m$	$\leq 300mm$	台	800	
		$\pm 3.0 \mu m$	$300mm < L \leq 450mm$	台	1200	
		$\pm 5 \mu m$	$450mm < L \leq 1000mm$	台	2010	
C127	刮板细度计		$(0 \sim 50) \mu m$	个	280	
			$50 \mu m < L \leq 300 \mu m$	个	350	
C128	扭矩力臂杠杆		$\leq 1m$	件	240	
			$> 1m$	件	380	
C129	标准玻璃板		$\leq 300 mm$	块	1200	
			$(300 \sim 500)mm$		1440	
			$> 500 mm$		1800	
C130	测长尺			把	200	
C131	试水尺			把	128	
C132	金属网试验筛		各种	个	110	
C133	工程质量检测尺			台	300	
C134	刀具预调测量仪			台	640	
C135	液塑限仪		30°	台	440	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
C136	缩水尺		≤300 mm	支	500	
C137	密度尺		≤300 mm	支	280	
C138	电子量油尺			台	960	
C139	分辨力板		A1~A6	片	180	
C140	跟踪式光栅水位计		≤300 mm	台	640	

2. 电磁计量器具 (D)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D001	直流标准电压源	0.01 级以下	(0.1~1000)V	台	800	
D002	交流标准电压源	0.005 级以下	(0.1~1000)V	台	1200	
		0.01 级以下	(0.1~1000)V	台	1080	
D003	直流标准电流源	0.005 级以下	1mA~20A	台	900	
D004	交流标准电流源	0.02 级以下	1mA~20A	台	1000	
D005	单相标准功率源	0.002~0.01 级	(0~1000)V, (0~30)A	台	750	
		0.05~0.5 级	(0~1000)V, (0~30)A	台	700	
D006	三相标准功率源	0.002~0.01 级	(0~1000)V, (0~30)A	台	1000	
		0.05~0.5 级	(0~1000)V, (0~30)A	台	800	
D007	直流标准电阻器	0.005 级~0.02 级	($10^{-8} \sim 10^5$) Ω	只	150	
		0.05~0.2 级	($10^{-8} \sim 10^5$) Ω	只	120	
D008	直流电阻箱	0.01 级以下		点	30	
D009	直流分流器	0.1 级以下	100A 以下	只	200	
		0.1 级以下	(100~5000)A	只	640	
D010	直流电位差计	0.1~0.2 级		台	400	
D011	标准电池比较仪	0.01 级		台	780	
D012	直流比较电桥	0.0015 级		台	1200	
D013	直流电桥	0.05 级以下	$10^{-5} \sim 10^6 \Omega$	台	380	直流双桥加收 50%
D014	测温双臂电桥	0.02 级以下		台	620	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D015	直流数字电桥	0.1 级以下		台	480	
D016	精密电阻电桥	0.002 级	(0~100)M Ω	台	820	
D017	直流电阻电桥	0.05 级以下		台	580	
D018	直流分压箱	0.05 级以下	电压上限 \leq 1.5kV	台	160	基本点为 10 点, 超过 10 点每点加收 60
D019	便携式单相电能表检定装置	0.05~0.1 级	220V, (0~99)A	台	960	
D020	便携式三相电能表检定装置	0.03~0.05 级		台	2690	
D021	三相精密测试源	0.5 级	(0~380)V	台	1600	
D022	单相精密测试源	0.5 级	(0~50)V	台	800	
D023	数字式三用表校验仪	0.05 级	(0~1000)V (0~10)A	台	1500	
D024	单路校准信号发生器	0.05 级及以下		台	320	
D025	多路校准信号发生器	0.05 级及以下		台	620	
D026	多功能电工仪(单相)	0.05 级及以下		台	620	
D027	多功能电工仪(三相)	0.05 级及以下		台	660	
D028	漏电保护开关特性测试仪		(0~500)V (0~50)A	台	460	
D029	励磁电流装置			台	620	
D030	指针钳表(电流)	1.5~5.0 级		个	150	
D031	数字钳表(电流)			个	300	
D032	钳表校验仪			台	480	
D033	三相有功、无功变送器	0.1 级及以下		台	780	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D034	单相变送器	0.1级及以下		台	400	
D035	漏电流测试仪			台	450	
D036	稳压电源			台	460	
D037	稳流电源			台	460	
D038	稳压稳流电源			台	580	
D039	单相变频电源			台	520	
D040	三相变频电源			台	580	
D041	重叠电流表			台	500	
D042	直流电流表（指针式）	1.0级及以下	(0~51)A	基本量限	80	交直流两用检定加收基本量限 50%,每加一量限加收 40 元
D043	直流数字电流表	0.1级以下		台	240	
D044	直流电压表（指针式）	1.0级及以下		基本量限	80	交直流两用检定加收基本量限 50%,每加一量限加收 40 元
D045	直流数字电压表	0.1级及以下	(0~1000)V, (0~50)A	台	190	
D046	交流数字电压表	0.01~0.02级	(0~1000)V	台	960	
D047	交流数字电压表	0.05~0.02级	(0~1000)V	台	480	
D048	交流数字电压表	0.05~0.2级	(0~1000)V	台	240	
D049	指针式单相功率表	1.5级以下	(0~50)A	只	150	
D050	交流电流表（指针式）	1.5级以下	(0~1000)V	只	80	
D051	三相数字功率表	(0.1~0.5)级		只	800	单个频率

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D052	单相数字功率表	(0.1~0.5)级		台	560	单个频率
D053	单相数字功率分析仪	(0.1~0.5)级		台	480	单个频率
D054	三相数字功率分析仪	(0.1~0.5)级	100Ω~1MΩ	台	660	单个频率
D055	电阻分选仪	0.1级以下		台	340	
D056	数字欧姆表	0.001~0.01级以下	(0~10)MΩ	台	480	
D057	数字欧姆表	0.1级及以下		台	320	
D058	绝缘电阻(兆欧)表	1级以下		只	150	
D059	数字兆欧表	0.5级以下		台	260	
D060	兆欧表端电压测试仪			台	180	
D061	兆欧表检定装置	1.5级以下		台	660	
D062	静电测试仪		100GΩ	台	320	
D063	静电手带(手环)测试仪		100GΩ	台	400	
D064	单相指针功率因素表(相位表)	(0.2~0.5)级	50Hz	基本量限	250	每加一个量限加收120
D065	单相指针功率因素表(相位表)	(2.0~5.0)级		基本量限	120	每加一个量限加收100
D066	三相指针功率因素表(相位表)	(0.5~1.5)级		基本量限	320	每加一个量限加收120
		1.5级以下	100kV	个	320	
D067	单相电能表(安装式)	0.5级		只	250	
D068	单相预付费电能表	0.5级及以下			250	
D069	单相预付费电能表	0.2级及以上			250	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D070	三相电能表	0.5 级以下		只	400	
D071	三相预付费电能表	0.5 级以下		只	250	
D072	机械式单相电能表	(1.0~3.0)%	100V/220V 0~100A	台	250	
D073	机械式标准单相电能表	(0.3~0.5)%	100V/220V 0~100A	基本限量	95	每增加一量限加收 60 元
D074	电子式单相功率电能表	(0.1~0.2)%	100V/220V 0~100A	基本限量	150	每增加一量限加收 70 元
D075	电子式单相功率电能表	(0.5~2)%	100V/220V 0~100A	台	250	
D076	三相电子式电能表	(2~3)%	100V/200V/380V 0~100A	台	600	
D077	机械式标准三相电能表	0.5%	100V/200V/380V 0~100A	基本限量	120	每增加一量限加收 60 元
D078	机械式三相电能表	(0.5~1)%	100V/200V/380V 0~100A	台	300	
D079	机械式三相电能表	(2~3)%	100V/200V/380V 0~100A	台	300	
D080	大功率接地电阻测试仪	1.0 级以下	(0.05~0.5) Ω	台	460	
D081	回路电阻测试仪	0.1 级以下		台	520	
D082	表面电阻测试仪			台	400	
D083	接地电阻校正器			台	720	
D084	接地电阻仪检定装置	0.1 级	(0.01~1000) Ω	台	660	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D085	绝缘电阻测量仪	0.5 级及以下	(0~1000)V, (10~10 ¹⁷)Ω	台	450	
D086	高阻计, 超高阻计	0.5~10 级	(0~1000)V, (10~10 ¹⁷)Ω	基本量限	200	每加一个量限加收 60 元
D087	互感器校验仪	1 级, 2 级	100kV	台	490	
D088	耐压机 (仪)	±3% 以下	10kV	台	480	
D089	耐压绝缘测试仪	5 级	10kV	台	640	
D090	安规综合测试仪	5 级	10kV	台	1500	绝缘接地泄漏耐压 (交直流)
		1 级以下	10kV	台	710	绝缘、耐压交直流
D091	变压器综合测试仪 (绝缘耐压)	5 级		台	670	交直流绝缘电阻耐压
D092	变压器自动测试系统			台	1200	
D093	耐压测试仪校验装置	1 级		台	2310	
D094	电流校正器	1 级	(1~21110)匝	台	720	
D095	火花试验机	±5%	(0~25)kV	台	600	
D096	互感器负载箱	±3%	10V~600V	基本量限	250	每加一个量限加收 200 元
D097	高压测试器	5 级	(0.1~1000)V	台	460	每加一量限加 800
D098	指针万用表			个	150	
D099	指针钳型万用表	1.0~5.0 级		个	440	
D100	数字钳型万用表			个	620	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
D101	交流数字电流表	5 位半至 6 位半		台	670	
D102	交流数字电流表	4 位半及以下		台	340	
D103	三相耐压导通仪	5 级		台	460	
D104	层断路器试验器		10Hz~1MHz (0.25~100)V	台	460	
D105	电子镇流器性能测量仪			台	640	
D106	继电保护测试仪				1500	

3. 光学计量器具 (G)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
G001	标准白板			块	140	
G002	比较测色仪			台	670	
G003	罗维朋比色计			台	720	
G004	折射计			台	360	
G005	屈光度计			台	450	
G006	光泽度计		单角度	台	400	加一角度加 300 元，标准板另计。
G007	标准光泽度板			块	320	
G008	光密度计			台	620	

4. 力学计量器具 (L)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
L001	标准增砝		< 500g	个	30	
			> 1kg	个	40	
L002	增砝		< 500g	个	2	
			> 1kg	个	3	
L005	非自动衡器		≥ 10t	台	2250	每增加 10t 加收 320 元, 搬运费另计
L006	称重传感器		≤ 600kg	台	670	
			(1~5)t	台	720	
			(10~30)t	台	800	
			(50~100)t	台	950	
			(200~2000)t	台	1200	
L007	金属容器	2.5×10 ⁻⁴	3000L	只	5200	
		2.5×10 ⁻⁴	5000L	只	6800	
L008	立式金属计量罐	0.5%	(10~100000)m ³	座	800	基价基础上,每 1m ³ 加收 1.0 元
L009	外浮顶式金属计量罐	0.5%	>50m ³	座	1000	基价基础上,每 1m ³ 加收 2.0 元
L010	内浮顶式金属计量罐	0.5%	>50m ³	座	1000	基价基础上,每 1m ³ 加收 2.0 元
L011	卧式金属计量罐	0.5%	(10~200)m ³	座	520	基价基础上,每 1m ³

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
						加收 1.2 元
L012	球形罐	0.5%	(10~1000)m ³	座	960	基价基础上,每 1m ³ 加收 1.2 元
L013	罐和桶	0.005	30L 以下 (容量比较法)	个	720	
		0.005	30L 以下(称重法)	个	560	
		0.003	30L 以上(容量比较法)	个	1120	
		0.003	30L 以上(称重法)	个	800	
L014	车载油罐		20m ³ 以下	台	2000	
			20m ³ 以上	台	3600	
L015	售油器			台	280	
L016	电子式密度计		(0~3)g/cm ³	台	1500	
L017	标准橡胶硬度块		IRHD, SHORE-A	块	120	
L018	微型橡胶硬度计		MICRO-IRHD	台	680	
L019	金刚石压头			个	350	公司购买
L020	钢球压头			个	40	
L021	标准测力仪	5×10 ⁻³	(500~5000)kN	台	960	
L022	负荷传感器	0.05%	(2~20)MN	台	2880	
		0.05%	6kN 以内	台	480	
		0.05%	(50~1000)kN	台	680	
		0.1%~0.3%	(2~20)MN	台	2400	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
		0.1%~0.3%	6kN 以内	台	450	
		0.1%~0.3%	(50~1000)kN	台	640	
L027	扭矩扳子检定装置	0.3, 0.5, 1, 2	2000N m 及以上	台	1400	
L028	扭矩扳子检定装置 (双向)	0.3, 0.5, 1, 2	2000N m 及以上	台	2400	
L029	回弹仪			支	340	
L030	摆锤式冲击试验机		≤500J	台	800	每增加一个摆锤加收 400 元, 冲击试样 200 元/块
L031	悬梁式冲击试验机			台	960	
L032	电动抗折试验机	1 级	10kN 以下	台	800	
L033	非金属抗折试验机	1 级、2 级	10kN 以下	台	800	
L034	疲劳试验机			台	800	每加一个量程加收 450 元
L035	杯突试验机			台	640	
L036	高温蠕变试验机			台	1200	
L037	持久强度试验机			台	1200	
L038	行星式胶砂搅拌机			台	400	
L039	净浆搅拌机			台	400	
L040	净浆稠度仪			台	400	
L041	砂浆稠度仪			台	400	
L042	胶砂流动度测定仪			台	400	
L043	水泥胶砂浆搅拌机	工作用		台	400	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
L044	耐磨试验机	工作用		台	400	
L045	附温比重瓶	工作用		个	400	
L046	雷氏夹膨胀值测量仪	工作用		台	400	
L047	水泥细度负压筛析仪	工作用		台	400	
L048	电动振摆筛析仪	工作用		台	400	
L049	液塑限联合测定仪	工作用		台	400	
L050	勃氏透气比表面积仪	工作用		台	400	
L051	水泥稠度凝结测定仪	工作用		台	400	
L052	水泥胶砂流动度测定仪	工作用		台	400	
L053	水泥胶砂试体成型振实台	工作用		台	400	
L054	钢轮式耐磨试验机	工作用		台	400	
L055	漆膜冲击器			台	400	
L056	漆膜附着力试验仪			台	400	
L057	漆膜铅笔法硬度计			台	400	
L058	摆杆式漆膜硬度计			台	400	
L059	引伸计			台	900	
L060	电子频闪式/计数式转速表	0.01级~0.2级(两用型)		台	860	
L061	电子计数式转速表(接触/非接触两用)	0.01级~0.2级(两用型)		台	860	
L062	指针式转速表	0.5级~2级		台	300	每增加一个量程加收20%

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
L063	车速里程表			台	80	
L064	动平衡机		小型	台	1200	
L065	出租汽车计费器整车检定			辆	60	
L066	出租汽车计费器表头检定			个	30	
L067	多通道基桩动测仪	0.1%	f: (10~3000)Hz	台	1050	单通道以上每通道加收 650 元
L068	应变仪检定装置			台	1600	
L069	应变仪			台	1200	
L070	0.02 级活塞式压力计专用砝码		(0.05~5)kg	个	70	
L071	0.05 级活塞式压力计专用砝码		(0.05~5)kg	个	50	
L072	液体压力计	工作用	(0~10)kPa,25kPa	台	260	
L073	倾斜式微压计	1.0 级	(-100~20)kPa	台	460	
L074	乙炔表/二氧化碳表	2.5 级	(0~25)MPa	个	130	
L075	微压计	(1~4)级	(-100~20)kPa	台	240	
L076	血压计		(0~40)kPa	台	40	
L077	血压表		(0~40)kPa	块	40	
L078	数字血压计		(0~40)kPa	台	100	
L079	血压计标准器			台	640	已含砝码检定
L080	精密压力表	0.1 级、0.16 级	<5MPa	个	240	
	精密压力表	0.1 级、0.16 级	>5MPa	个	280	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
L081	电讯号压力表	1, 1.5, 2.5, 4 级	(0~60)MPa	个	120	
L082	螺纹管压力表			块	120	
L083	波纹管压力表			块	120	
L084	膜片压力表			块	120	
L085	膜盒压力表	2.5 级	10kPa	个	120	
L087	智能压力变送器	(0.1~0.3)级	(-0.1~100)MPa	台	540	
L090	数字显示控制器(压力)	(0.3~0.5)级	(-0.1~60)MPa	台	640	
L091	数字显示控制器(压力)	(0.1~0.2)级	(-0.1~60)MPa	台	720	
L093	磁悬浮真空计	(10~5)%	(10 ⁻⁹ ~ 1)Pa	台	960	
L094	磁放电真空计	(100~50)%	(10 ⁻⁹ ~ 1)Pa	台	600	
L095	二通道复合真空计		(10 ⁻⁹ ~ 10 ²)Pa	台	1340	
L096	三通道复合真空计		(10 ⁻⁹ ~ 10 ²)Pa	台	2000	
L097	数字显示真空计		(10 ⁻⁹ ~ 10 ⁵)Pa	台	1000	
L098	电容薄膜真空计		(10 ⁻⁶ ~ 10 ⁵)Pa	台	1000	
L099	形变真空计		(10 ⁻¹ ~10 ³)Pa	台	800	
L100	放射真空计			台	700	
L101	振膜真空计			台	700	
L102	水表校验装置		D=(15~25)mm	台	1800	
	水表校验装置		D=(15~50)mm	台	1800	
	水表校验装置		D=(80~100)mm	台	2600	
	水表校验装置		D=(80~200)mm	台	3340	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
L103	水表	A、B、C级	$D \leq 32\text{mm}$	个	<u>100</u>	
		A、B、C级	$32\text{mm} < D \leq 50\text{mm}$	个	<u>150</u>	
		A、B、C级	$80\text{mm} \leq D \leq 200\text{mm}$	个	<u>600</u>	
		A、B、C级	$200\text{mm} < D \leq 400\text{mm}$	个	<u>900</u>	
L104	煤气表	(1.5~3)%	$(1.5 \sim 3)\text{m}^3/\text{h}$	个	20	
		(1.5~3)%	$(10 \sim 25)\text{m}^3/\text{h}$	个	40	
		(1.5~3)%	$(40 \sim 100)\text{m}^3/\text{h}$	个	140	
		(1.5~3)%	$(160 \sim 250)\text{m}^3/\text{h}$	个	180	
L105	IC卡水表	2.0%	D: (15~25) mm	个	30	
L106	超声波流量计	$\geq 0.5\%$		台	5000	
L107	湿式气体流量计	$\geq 0.2\%$		台	1400	
		$\geq 1\%$		台	640	
L108	标准煤气表	$\geq 1\%$	$< 6\text{m}^3/\text{h}$	台	640	
L109	气体层流流量计	$\geq 1\%$		台	960	
L110	水泥罐	$\geq 0.1\%$	$(10 \sim 100000)\text{m}^3$	座	1580	基价基础上,每 1m^3 加收 3.2 元
		$\geq 0.5\%$	$(10 \sim 100000)\text{m}^3$	座	1250	基价基础上,每 1m^3 加收 2.5 元
L111	饮用量器			个	120	
L112	量提			个	120	
L113	饮用量器			个	120	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
L114	容重器		1L/kg	台	400	

5. 热工计量器具 (R)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
R001	镍铬—考铜热电偶	±0.1%	(0~800)°C	支	300	
R002	廉金属热电偶		(0~1200)°C	支	300	
R003	隐丝式光学高温计	工业用	(800~3200)°C	支	300	
R004	普通玻璃液体温度计	0.5, 1.0°C分度	(-100~300)°C	点	30	0°C以下每点加收40元
R005	普通玻璃液体温度计	2.5°C分度	(-30~600)°C	点	30	0°C以下每点加收40元
R006	高精密玻璃液体温度计	0.01、0.02、0.05°C分度		点	100	
R007	电接点玻璃温度计	±(1~2)°C	(-50~300)°C	点	30	
R008	模拟温度指示调节仪	(1.0~2.5)级		台	200	
R009	自动平衡式仪表	0.05级及以下	≤10Ω或≥10mV	台	400	超出规程要求每增加一个通道加收100元
R010	动圈式温度指示仪	1.0级及以下		台	200	超出规程要求每增加一个通道加收100元
R011	测温仪表检定仪			台	480	
R012	多功能自动巡回显示记录仪		mV, mA, RTD, TC10通道以下	台	1600	>10通道每通道加收100元
R013	数字温度计(整体检定)	0.1°C或1°C	(0~300)°C	通道	320	每通道单分辨力,超

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
			(300~1200)°C			出规程要求每增加一个点加收 40 元
R014	数字温度计（整体检定）	0.1°C 和 1°C	(0~300)°C (300~1200)°C	通道	480	每通道双分辨力,超出规程要求每增加一个点加收 50 元
R015	数字温度计（整体检定）	0.1°C 或 1°C	负温~300°C	通道	480	每通道双分辨力,超出规程要求每增加一个点加收 50 元
R016	数字温度计（整体检定）	0.1°C 和 1°C	负温~300°C	通道	640	每通道双分辨力,超出规程要求每增加一个点加收 65 元
R017	高精度数字温度计（整体检定）	0.01°C	300°C 以下	通道	1200	超出规程要求每增加一个点加收 120 元
R018	高精度数字温度计（整体检定）	0.001°C	300°C 以下	通道	1600	超出规程要求每增加一个点加收 160 元
R019	温度变送器			点	140	
R020	便携式空气干井高温炉	(-50~1200)°C		台	1800	
R021	数字显示温度仪（不带控制）			台	400	二次仪表每加一种传感器加收 240 元,加一点加 50 元
R022	数字显示温度仪（带控制）			台	480	多通道仪表每加一个通道加收 160 元

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
R023	温度巡检仪			每 1 通道/点	80	0℃以下每点加收 25 元
R024	温度校验炉	(50~1100)℃		台	1750	
R025	标准恒温槽温场			台	2400	
R026	恒温恒湿箱	容积≤1m ³		台	800	检 1 温度点、1 湿度 点
		容积≤1m ³		台	1300	检 2 温度点、2 湿度 点, 加检每点加收 200 元
		1m ³ <容积≤10m ³		台	1600	检 2 温度点、2 湿度 点, 加检每点加收 200 元
		容积>10m ³		台	2400	检 2 温度点、2 湿度 点, 加检每点加收 200 元
R027	恒温培养箱			台	560	每加一测温点加收 200 元
R028	高、低温试验箱	容积≤1m ³		台	800	检 3 温度点, 加检 每点加收 200 元
		容积>1m ³		台	1100	检 3 温度点, 加检 每点加收 200 元
R029	高低温冲击试验箱	容积>1m ³		台	1600	检 3 温度点, 加检 每点加收 200 元

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
R030	鼓风干燥箱			台	560	每加一测温点加收 200 元
R031	老化箱			台	800	每加一测温点加收 200 元
R032	培养箱	$\leq 1\text{m}^3$		台	560	每加一测温点加收 200 元
R033	老化间	$\leq 1\text{m}^3$		间	800	(4~200)立方每立方加 8 元 200 立方以上每立方加 3 元
R034	特殊用途控温箱			台	800	每加一测温点加收 200 元
R035	盐雾试验箱			台	800	每加一测温点加收 200 元
R036	混凝土养护室			台	1450	每加一测温点加收 200 元
R037	高温交变湿热试验箱	$\leq 1\text{m}^3$		台	1450	每加一测温点加收 200 元
R038	精密恒温槽	工作用		台	800	加一点加 200 元
R039	红外线测温仪			个	520	加一点加 100 元

6. 声学计量器具 (S)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
S001	多功能声校准器	I 级		台	960	
S002	精密声级计	1 型		台	620	
S003	噪声统计分析系统	I、II 型		台	600	
S004	电话标准源		T/P	台	840	
S005	电话电声测试系统			台	1100	
S006	噪声电压表			台	480	增加一个标准滤波特性另加 40 元
S007	杂音计	1.0dB	(0~20)kHz, (0~110)dB	台	500	
S008	扬声器噪声信号发生器	1%		台	720	
S009	超声多普勒胎心仪			台	880	
S010	超声换能器		共振频率(0~10)MHz, Gr, 阻抗, 电容 Q 值等	个	640	
S011	经频多普勒				1200	

7. 无线电计量器具 (W)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
W001	低频信号发生器	$\pm(0.02\sim 0.3)\%$	(0.01~300)V 10Hz~1MHz	台	1450	
		$\pm(0.1\sim 1)\%$	(0.01~300)V 10Hz~1MHz	台	960	
W002	晶体管参数仪	$\pm 0.7\%$		台	450	
W003	半导体参数分选测试仪	0.1%~1%			2000	
W004	二极管正向峰值电压测试仪	7%		台	280	
W005	二极管、三极管老化台	7%		台	680	
W006	塑封二极管老化台	7%		台	680	
W007	高频二极管恢复时间测试仪	1%		台	1600	
W008	二极管反向击穿测试仪	7%		台	1100	
W009	DVD/VCD 抖晃仪	$\pm(1\sim 5\%)$	(6~160)ns	台	800	
W010	心电图机、心电监护仪检定仪	1%	(0.05~200)Hz 8 μ V~30V	台	1000	
W011	微波功率计			台	1200	
W012	信纳表			台	500	
W013	谐波分析仪			台	1500	
W014	电荷放大器			台	840	
W015	电磁屏蔽室			房	5400	
W016	阻抗/增益/相位分析仪			台	1440	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
W017	电容器漏电流测量仪			台	480	
W018	偏置电流源			台	560	
W019	电容分选仪			台	720	
W020	高频阻抗			个	160	
W021	电视信号发生器			台	720	
W022	彩条信号发生器			台	690	
W023	视频分析仪			台	1280	
W024	视频噪声仪			台	1220	
W025	网络分析仪		100kHz~6GHz	台	2400	
W026	网络分析仪		6GHz~50GHz	台	3500	
W027	伺服分析仪			台	1200	
W028	动态信号分析仪			台	1200	
W029	电视场强仪			台	1000	
W030	功率放大器			台	450	
W031	调制器			台	670	
W032	失落信号发生器			台	720	
W033	点频信号发生器			台	360	

8. 电离辐射计量器具 (DL) ----- 无补充项目

9. 时间频率计量器具 (SP)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
SP001	石英频率标准	$10^{-10} \sim 5 \times 10^{-12}$		台	1300	
SP002	精密钟	± 4 s/d		台	200	
SP003	机械表校表仪	$\pm 1 \times 10^{-3}$		台	540	
SP004	电子秒表			只	200	
SP005	毫秒仪	$\pm 1 \times 10^{-6}$	1ms~100s	个	480	加晶振加 150
SP006	数字工频频率计			台	320	
SP007	指针频率表	0.05 级~0.5 级		基本量限	240	每加一个量限加 40 元
SP008	指针频率表	1.0 级及以下		个	160	
SP009	工频相位频率表			个	320	
SP010	频率校准仪	1×10^{-8}		台	680	
SP011	频率检测器			个	340	
SP012	电话计费器	1 s		台	50	
SP013	电话计时计费装置		用户交换机计时	门	40	
SP014	电话计时计费装置		公用电话集中计时	单位	280	
SP015	电话计费器检定仪	0.1 s		台	720	
SP016	定时器校验仪	1×10^{-7}		台	450	
SP017	程控交换机			台	3400	

10. 物理化学计量器具 (WH)

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
WH001	荧光测汞仪			台	1000	
WH002	激光拉曼分光光度计			台	1500	
WH003	TSP 采样器	8 %		台	680	加任何 1 通道加 220 元
WH004	大气采样器	5 %	(0~5)L/min	台	500	加任何 1 通道加 220 元
WH005	尘埃粒子计数器			台	1400	
WH006	甲醛测定仪			台	770	
WH007	氨自动监测仪			台	1000	
WH008	红外测油仪			台	1100	
WH009	气相色谱-红外分光光度计联用仪			套	1800	加 1 检测器加 400 元
WH010	液相色谱-质谱联用仪			套	1800	加 1 检测器加 400 元
WH011	自动定氮仪			台	1000	
WH012	毛细管电泳仪			台	600	
WH013	毛细管电泳-质谱联用仪			套	1350	加 1 检测器加 400 元
WH014	永停滴定仪			台	600	
WH015	血液气体酸碱分析仪			台	1080	
WH016	测氰仪			台	1500	

序号	计量器具名称	准确度/等级	测量范围	收费单位	收费标准(元)	备注
WH017	余氯测定仪			台	1100	
WH018	盐度计	±0.003		台	500	

11. 专业计量器具（海洋、气象、纺织、矿山、纤维）（ZY） ---- 无补充项目