

# 淄博市计量技术研究院 经营服务收费标准



淄博市计量技术研究院

2021 年 7 月



第一部分：

计量器具非强制检定、校准

# 1、长度计量器具（CD）

序号	收费序号	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
1	CD-001	量块		三等	(0.5~100) mm	块	60	
				三等	(125~500) mm	块	160	
				三等	(600~ 1000) mm	块	180	
				四等	(0.5~100) mm	块	40	
				四等	(125~500) mm	块	100	
				四等	(600~ 1000) mm	块	130	
				五等	(0.5~100) mm	块	25	
				五等	(100~500) mm	块	65	
				五等	(500~ 1000) mm	块	90	
2	CD-002	游标卡尺			(0~300) mm	支	80	
					(0~500) mm	支	100	
					(0~1000) mm	支	120	
					(0~2000) mm	支	240	

3	CD-003	数显卡尺			(0~300) mm	支	80	
					(0~500) mm	支	100	
					(0~1000) mm	支	120	
					(0~2000) mm	支	240	
4	CD-004	高度卡尺			(0~300) mm	支	80	
					(0~500) mm	支	100	
					(0~1000) mm	支	120	
					(0~2000) mm	支	240	
5	CD-005	深度游标卡尺			(0~300) mm	支	80	
					(0~500) mm	支	100	
					(0~1000) mm	支	120	
					(0~2000) mm	支	240	
6	CD-006	齿厚卡尺			(1~50) mm	支	150	

7	CD-007	线纹钢（刻度） 直角尺			(150~500) mm	支	60	
8	CD-008	刀口形直角尺		0 级、1 级	(63×40) ~ (200×125) mm	支	100	
9	CD-009	宽座角尺		0 级、1 级、2 级	(63~250) mm	支	100	
				0 级、1 级、2 级	(315~630) mm	支	150	
				0 级、1 级、2 级	800mm	支	300	
				0 级、1 级、2 级	1000mm	支	400	
10	CD-010	万能角度尺		2'	0° ~320°	支	200	
				5'	0° ~360°	支	105	
11	CD-011	水平尺			(0.5~10) mm/m	支	120	
12	CD-012	框式水平仪			(0~1.5) mm/m	台	220	
13	CD-013	条式水平仪			(0~1.5) mm/m	台	130	

14	CD-014	环规		2 等、3 等	(2~200) mm	支	100	
15	CD-015	半径样板	MPE: ± 0.042mm		R (1~25) mm	套	85	
16	CD-016	表面粗糙度比 较样块	MPE: -17%~ +12%		Ra (0.012~ 6.3) μm	套	310	非成套, 15 元/ 块
17	CD-017	塞尺	MPE: (-0.009~ +0.016) mm		(0.02~ 1.00) mm	套	60	17 片及以下
						套	120	17 片以上
18	CD-018	光滑极限量规	/	/	(0~200) mm	支	70	
19	CD-019	测厚规	20 μm		(0~10) mm	件	105	
20	CD-020	测厚仪			(0~30) mm	件	105	
21	CD-021	厚度表			(0~50) mm	件	105	
22	CD-022	测长仪	MPE ≥ 1 μm		(0~500) mm	台	500	
			0.1 μm ≤ MPE < 1 μm		(0~500) mm	台	1000	
			MPE < 0.1 μm		(0~500) mm	台	1200	
23	CD-023	测长机	± (0.5 μ m+L/100)		0~1000mm	台	460	

23	CD-023	测长机	$\pm (0.5 \mu\text{m} + L/100)$		0~2000mm	台	580	
			$\pm (0.5 \mu\text{m} + L/100)$		0~3000mm	台	660	
			$\pm (0.5 \mu\text{m} + L/100)$		0~6000mm	台	965	
24	CD-024	坐标测量机		$(1+L/200) \mu\text{m}$	(0~1)m	台	2240	
25	CD-025	光学计			$(0\sim 180) \mu\text{m}$	台	500	
26	CD-026	投影仪			(0~500) mm	台	600	
27	CD-027	读数显微镜			(0~8) mm	台	300	
28	CD-028	测量显微镜			(25×50) mm	台	200	
29	CD-029	万能工具显微镜	$\pm (1 \mu\text{m} + L/100)$		(200×100) mm	台	500	
		大型工具显微镜	$\pm 3 \mu\text{m}$		(150×50) mm	台	310	
		小型工具显微镜	$\pm 3 \mu\text{m}$		(75×50) mm	台	290	

30	CD-030	百分表检定仪			(0~50) mm	台	600	
31	CD-031	千分表检定仪			(0~5) mm	台	600	
32	CD-032	光栅式指示表 检定仪			(0~50) mm	台	1216	
33	CD-033	钢卷尺	$\pm 0.1\text{mm}+10^{-4}L$		(0~100) m	支	60	5米以上每米加 3元
34	CD-034	钢直尺	$\pm (0.10\sim0.35)\text{mm}$		(0~2000) mm	支	20	
35	CD-035	纤维卷尺	$\pm(0.6+0.4L)\text{mm}$		(0~100) m	支	60	5米以上每米加 3元
36	CD-036	平尺			(300~ 5000) mm	支	300	
37	CD-037	平板		0级	( $\leq 400\times400$ )mm	块	210	
				0级	( $450\times 600$ ) mm	块	250	
				0级	( $800\times 500$ ) mm	块	270	
				0级	( $1000\times750$ ) mm	块	300	
				0级	( $1500\times1000$ )mm	块	310	
				0级	( $1500\times2000$ )mm	块	410	
				0级	( $3000\times2000$ )mm	块	430	

37	CD-037	平板		0 级	(5000×3000)mm	块	470	
				1 级、2 级	(≤400×400)mm	块	180	
				1 级、2 级	(450×600)mm	块	210	
				1 级、2 级	(800×500)mm	块	240	
				1 级、2 级	(1000×750)mm	块	270	
				1 级、2 级	(1500×1000)mm	块	290	
				1 级、2 级	(1500×2000)mm	块	360	
				1 级、2 级	(3000×2000)mm	块	390	
				1 级、2 级	(5000×3000)mm	块	420	
38	CD-038	平面平晶		一、二级	≤60mm	块	50	
				一、二级	60mm<D≤100mm	块	80	
				一、二级	100mm<D≤150mm	块	110	
39	CD-039	平行平晶			一系列	块	60	
					二系列	块	65	

39	CD-039	平行平晶			三系列	块	75	
					四系列	块	75	
40	CD-040	刀口形直尺			(75~500) mm	支	110	
41	CD-041	百分表		0 级、1 级	(0~10) mm	块	70	
42	CD-042	数显百分表			(0~12.7) mm	块	200	
					(0~25.4) mm	块	300	
					(0~50) mm	块	400	
43	CD-043	千分表			(0~5) mm	块	70	
44	CD-044	数显千分表			(0~12.7) mm	块	200	
					(0~25.4) mm	块	300	
					(0~50) mm	块	400	
45	CD-045	大量程百分表			(0~50) mm	块	70	
46	CD-046	内径表			(5~450) mm	块	120	

47	CD-047	杠杆表			(0.8~2) mm	块	50	
48	CD-048	千分尺			(0~200) mm	支	40	
					(>200~ 500) mm	支	60	
49	CD-049	数显千分尺			(0~200) mm	支	40	
					(>200~ 500) mm	支	60	
50	CD-050	外径千分尺			(>500~ 1000) mm	支	90	
					(>1000~ 2000) mm	支	150	
					(>2000~ 3000) mm	支	200	
51	CD-051	外径千分尺校 对用量杆			(25~100) mm	支	90	
					(>100~ 500) mm	支	150	
					(>500~ 1000) mm	支	210	
					(>1000~ 3000) mm	支	290	
52	CD-052	内径千分尺			(500~800) mm	套	160	
					(>800~ 1600) mm	套	180	

52	CD-052	内径千分尺		( >1600 ~ 3200 ) mm	套	200	
				( >3200 ~ 5000 ) mm	套	400	
51	CD-051	三点内径千分尺		( 6 ~ 200 ) mm	支	360	
52	CD-052	内测千分尺		( 5 ~ 150 ) mm	支	40	
53	CD-053	深度千分尺		( 0 ~ 300 ) mm	支	70	
54	CD-054	杠杆千分尺		( 0 ~ 100 ) mm	支	120	
55	CD-055	公法线类千分尺		( 0 ~ 200 ) mm	支	40	
56	CD-056	板厚千分尺		0 ~ 500mm	支	100	
57	CD-057	机械秒表	0.01s	1s ~ 30min	块	110	
58	CD-058	电子秒表	$1 \times 10^{-4}$	1ms ~ 600s	台	220	
		电子秒表	$1 \times 10^{-6}$	0.01s ~ 1d	台	165	

59	CD-059	电秒表	$1 \times 10^{-7}$		0.1ms~1d	台	490	
60	CD-060	电子计数式转速表		0.01~0.2级		台	440	
				0.5~1级		台	275	
		电子频闪式转速表		0.01~0.2级		台	440	
				0.5~1.0级		台	275	
61	CD-061	螺纹环规			(3~100) mm	件	100	
62	CD-062	螺纹塞规			(2~200) mm	件	80	
63	CD-063	螺纹样板			(0~8) mm 55°、	套	85	
64	CD-064	试验筛			(0.02~125) mm	个	50	
65	CD-065	焊接检验尺			(0~80) mm 0° ~	支	80	
66	CD-066	量仪测力仪		0.5~2.5	(0~15) N	台	145	

67	CD-067	光学经纬仪		J1、J2	$(0\sim 360)^\circ$	台	500	
				J6、J30	$(0\sim 360)^\circ$	台	400	
68	CD-068	电子经纬仪		I、II	$(0\sim 360)^\circ$	台	500	
				III、IV	$(0\sim 360)^\circ$	台	400	
69	CD-069	水准仪		DS1	$(-15\sim +15)''$	台	280	
				DS3	$(-15\sim +15)''$	台	220	
70	CD-70	焦度计	0.02D, 0.06D		$-25\sim +25D$	台	345	
71	CD-71	验光镜片箱	0.04D		$-20\sim +20D$	片	2	
72	CD-72	验光机	$\Delta=\pm (0.25\sim 0.5) D$		$-20\sim +20D$	台	350	
73	CD-73	角膜曲率计	/	$\pm (0.02\sim 0.03) \text{ mm}$	5.5mm~10mm	台	800	
74	CD-74	瞳距测量仪	0.5mm		30cm	台	220	
75	CD-75	主观式电脑验光机	$\Delta=\pm (0.25\sim 0.5) D$		$-15\sim +15D$	台	260	

76	CD-76	摇黑板机	1mm	MPE±1mm	(220~250) mm	台	200	
77	CD-77	条粗测长器		MPE: ±1mm	1000mm	台	564	
78	CD-78	纱线捻度仪		MPE: ±0.2mm	(250~500) mm	台	200	
79	CD-79	缕纱测长机		MPE: ±1mm	1000mm	台	200	
80	CD-80	卡规			(0~50) mm	台	105	
81	CD-81	触针式表面粗糙度测量仪			Ra (0.01~ 100) μm	台	600	

## 2、热工与流量计量器具 (RG)

序号	收费序号	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
1	RG-001	标准铂铑 10-铂 热电偶	/	二等	(300~1300) °C	支	720	
2	RG-002	标准水银温度 计		二等	(-30~300) °C	点	50	
3	RG-003	贵金属热电偶 清洗 (S、R、B)		二等、I 级、II级、 III级	1100°C	支	720	
4	RG-004	贵金属热电偶 退火 (S、R、B)		二等、I 级、II级、 III级	1100°C	支	380	
5	RG-005	精密露点仪(湿 度)	/	二级及以 下	(-90~20) °CDP	台	1500	
6	RG-006	露点测定仪	(1~3) °C		(-60~20) °C	台	500	
7	RG-007	辐射温度计		工作用	(-50~1450) °C	台	770	
8	RG-008	红外体温计	MPE: ±0.2°C~ 0.3°C		(32~42) °C	台	300	
9	RG-009	红外体温筛检 仪	MPE: ±0.4°C		(32~42) °C	台	2000	
10	RG-010	玻璃体温计		0.1 分度	(30.0~43.0) °C	支	100	

11	RG-011	电子体温计			(30.0~42.0) °C	点	60	
12	RG-012	高精密玻璃水银温度计		(0.01~0.05) 分度	(0~150) °C	点	120	
13	RG-013	工作用玻璃液体温度计	(0.1~5) °C		(-80~300) °C	点	60	
14	RG-014	压力式温度计		1.0~5.0 级	(-80~800) °C	点	50	
15	RG-015	双金属温度计		1.0~2.5 级	(-80~300) °C	点	50	
16	RG-016	半导体点温计	±2°C		(-80~300) °C	点	50	
17	RG-017	电接点温度计			(-50~300) °C	支	120	
18	RG-018	冰箱温度计				支	200	
19	RG-019	导热系数测定仪	/	/	(0.02~0.05) W/(m·K)	台	500	
20	RG-020	建筑外门窗保温性能检测设备	/	/	/	台	500	
21	RG-021	稳态热传递性质测定仪	/	/	/	台	500	

22	RG-022	建筑维护结构 传热系数现场 检测仪	/	/	/	台	500	
23	RG-023	工业铂电阻温 度计	/	/	(-200~850) )°C	支	260	检定两个温度 点, 每增加一个 点加 80
24	RG-024	温度变送器		0.5 级以 下		只	300	
25	RG-025	表面温度计			室温~400°C	支	400	
26	RG-026	半导体温度计	±0.15°C			支	220	
27	RG-027	数字温度计	分辨力 0.1°C 及以下	工作用	(-80~600) °C	点	80	
28	RG-028	精密数字温度 计	分辨力 0.01°C 及以上		(-80~600) °C	点	160	
29	RG-029	干井炉	/	/	(-30~1300) °C	点	420	
30	RG-030	工业用铂铑 30- 铂铑 6 热电偶	/	III 级	(1200~ 1600) )°C	支	650	
31	RG-031	工业铂铑 10-铂 热电偶	/	I 级	(0~1600) )°C	支	550	
			/	II 级	(0~1600) )°C	支	450	

32	RG-032	工业用镍铬-镍 硅热电偶	K	I 级 II 级	(0~1300) ) °C	支	360	
33	RG-033	工作用镍铬-铜 镍热电偶	N	I, II 级	(0~900) °C	支	300	
34	RG-034	工作用铜-康铜 热电偶			(0~200) ) °C	支	300	
35	RG-035	铠装热电偶		1 级、2 级	(-40~1100) °C	支	500	
36	RG-036	测温二次仪表		0.5 级及 以下	(-200~ +1800) °C	台	300	
37	RG-037	温湿度表		5%RH~ 10%RH	(10~90) %RH	只	240	
38	RG-038	干湿温度计		(0.2~2) 分度	(-30~50) °C	点	60	
39	RG-039	数字温湿度计		1%RH~ 3%RH	5%RH~90%RH	台	350	
40	RG-040	蒸汽灭菌设备			(-40~140) °C	温度点	1000	不测温场均匀性
					(0~500) kPa		550	压力参数
41	RG-041	温度数据采集 仪			(-50~300) °C	台	400	

42	RG-042	水浴箱	0.1℃		(0~100)℃	台	300	
43	RG-043	光学高温计		1.0级	(800~2000)℃	台	300	
44	RG-044	恒温水槽, 油槽		水平温差 ≤10mK	≤300℃	点	600	
45	RG-045	热电偶热电阻 检定装置		二等	(0~1000)℃, (0~100)℃	套	1000	
46	RG-046	检定炉、退火炉		(0.4~ 1.0)℃	1000℃	台	420	
47	RG-047	转换开关		/	0.4uV~1uV	台	250	
48	RG-048	箱式电阻炉	/	/	(100~1000)℃	温度点	480	
49	RG-049	微波消解仪			(0~220)℃	台	500	
50	RG-050	温湿度巡回检 测仪(带传感 器)			(-50~+300)℃	台	600	9通道以内(含9 通道),每增加 1通道加收100 元
					(300~+1000)℃	台	300	3通道以内(含3 通道),每增加 1通道加收100 元
					(30~90)%RH	台	300	3通道以内(含3 通道),每增加 1通道加收100 元

51	RG-051	培养箱、干燥箱、湿热箱、养护箱、冷藏箱		0.5℃~1.0℃	(-50~+300)℃	台	500	
52	RG-052	湿热箱, 养护箱			(-50~+300)℃ (10~95)%RH	温度点、湿度点	500	
53	RG-053	八蓝烘箱		MPE: ±2℃	(0~150)℃	台	150	
54	RG-054	孔板			(0~800) mm	块	190	
55	RG-055	沥青针入度仪			(0~55) mm	台	300	
56	RG-056	数字温度指示调节仪			(-30-1200)℃	台	550	
57	RG-057	配热电偶用温度仪表		0.5级以下	(0-1800)℃	台	480	
58	RG-058	配热电阻用温度仪表		0.5级以下	(0-500)℃	台	480	
59	RG-059	温度指示控制仪			(-30-300)℃	台	480	
60	LL-001	压力变送器		0.2~0.5级	0~60MPa	台	265	
61	LL-002	压力真空变送器				台	300	

62	LL-003	流量计算机	0.50%			台	900	
63	LL-004	数字式流量积算仪	/		/	台	260	
64	LL-005	速度式流量计 (气体) 涡轮	0.5%~2.5%		DN:25~100mm	台	770	
			0.5%~2.5%		DN:125~150mm	台	1500	
			0.5%~2.5%		DN:200~250mm	台	2250	
65	LL-006	涡街流量计 (气体)	0.5%~2.5%		DN:25mm	台	550	
			0.5%~2.5%		DN:32~50mm	台	690	
			0.5%~2.5%		DN:65~80mm	台	770	
			0.5%~2.5%		DN:100mm	台	960	
			0.5%~2.5%		DN:125~150mm	台	1500	
			0.5%~2.5%		DN:200~250mm	台	2250	

66	LL-015	超声流量计	0.5%~2.5%		DN:25~100mm	台	770	
			0.5%~2.5%		DN:125~150mm	台	1500	
			0.5%~2.5%		DN:200~250mm	台	2250	
67	LL-007	容积式流量计 (气体) 腰轮、罗茨	0.5%~2.5%		DN:25mm	台	550	
			0.5%~2.5%		DN:32~50mm	台	690	
			0.5%~2.5%		DN:65~80mm	台	770	
			0.5%~2.5%		DN:100mm	台	960	
			0.5%~2.5%		DN:125~150mm	台	1500	
			0.5%~2.5%		DN:200~300mm	台	2250	
68	LL-008	热量表		2级/3级	DN15~DN25	台	50	IC卡部分加收 15元
				2级/3级	DN65~DN80	台	90	

69	LL-009	膜式燃气表	1.5 级		(0.016~12)m <sup>3</sup> /h	台	15	IC 卡部分加收 12 元
70	LL-010	冷水水表（湿式）	2 级		DN15~DN25	台	12	IC 卡部分加收 15 元
					DN32~DN50	台	25	IC 卡部分加收 15 元
71	LL-012	燃油加油机	0.3%		1~999.99L	枪	90	
72	LL-013	压缩天然气加气机				枪	880	
73	LL-014	压缩天然气加气机（加气柱）				枪	3800	

### 3、力学与无线电计量器具（LX）

序号	收费序号	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
1	LX-001	机械天平		1~3级	2~20g	台	165	不含砝码
				1~3级	100~200g	台	245	
				1~3级	1~5kg	台	275	
				1~3级	10~30kg	台	285	
				4~6级	100g~5kg	台	190	
				4~6级	10~30kg	台	220	
				7~10级	1~5kg	台	135	
				7~10级	10~30kg	台	165	
2	LX-002	架盘天平		III	100g~10kg	台	30	不含砝码
3	LX-003	电子天平		Ⓘ	2g~20kg		460	双量程加倍
				Ⓙ	100g~20kg		380	
				Ⓚ	20kg~30kg		480	

4	LX-004	电子天平		Ⅲ	100g~20kg		275	双量程加倍
				Ⅲ	20kg~30kg		375	
5	LX-005	活塞式压力计		二, 三等	<60MPa	台	690	不含砝码
6	LX-006	砝码		F <sub>1</sub> 等级	(1~500)mg	个	80	
				F <sub>1</sub> 等级	(1~500)g	个	110	
				F <sub>1</sub> 等级	(1~20)kg	个	165	
				F <sub>2</sub> 等级	(1~500)mg	个	55	
				F <sub>2</sub> 等级	(1~500)g	个	80	
				F <sub>2</sub> 等级	(1~20)kg	个	135	
				M <sub>1</sub> 等级	(1~500)mg	个	30	
				M <sub>1</sub> 等级	(1~500)g	个	45	
				M <sub>1</sub> 等级	(1~20)kg	个	50	

7	LX-006	砝码		M <sub>1</sub> 等级	1000kg	个	460	
				M <sub>2</sub> 等级	<1kg	个	20	
				M <sub>2</sub> 等级	≥1kg	个	30	
				M <sub>3</sub> 等级	<1kg	个	12	
				M <sub>3</sub> 等级	≥1kg	个	20	
8	LX-007	数字压力计	0.05%及以下		≤60MPa	台	575	每增加一量程加 460 元
9	LX-008	立式金属计量罐	0.1%~0.2%		10~100000m <sup>3</sup>	座	770	基价基础上, 每 1 m <sup>3</sup> 加收 1.5 元
10	LX-009	卧式金属计量罐	0.4%		10~200m <sup>3</sup>	座	550	基价基础上, 每 1 m <sup>3</sup> 加收 1.5 元
11	LX-010	球形罐	0.3%		10~1000m <sup>3</sup>	座	960	基价基础上, 每 1 m <sup>3</sup> 加收 1.5 元
12	LX-012	混凝土回弹仪		±2	0~90	台	85	

13	LX-013	刮板细度计			(0~150) μm	件	140	
14	LX-014	颗粒强度仪				台	180	
15	LX-015	冲击试验机		1%		台	700	
16	LX-016	空盒气压表	/	/	(500~1100) hPa	台	460	
17	LX-017	蝶式引伸计				台	400	
18	LX-019	负荷传感器	$1 \times 10^{-4}$	0.01	6kN 以内	台	550	
			$1 \times 10^{-4}$	0.01	50~1000kN	台	770	
			0.0003		2~20MN	台	1500	
19	LX-020	负荷传感器	0.03%		6kN 以内	台	460	
			0.03%		50N~1000kN	台	650	
20	LX-021	工作测力计		1, 2, 3, 4, 5	300N 以下	台	275	
				1, 2, 3, 4, 5	300N 以上	台	385	
21	LX-022	中小力试验机		0.5	10~2500N	盘	350	每增加一盘 加收 110 元
				1, 2	10~2500N	盘	300	每增加一盘 加收 110 元

22	LX-023	拉力、压力和 万能材料试验机		0.5, 1, 2	2.5~500kN	盘	385	每增加一盘 加收 110 元
				0.5, 1, 2	10~600kN	盘	460	每增加一盘 加收 110 元
				0.5, 1, 2	100~1000kN	盘	615	每增加一盘 加收 130 元
				0.5, 1, 2	200~2000kN	盘	770	每增加一盘 加收 130 元
				0.5, 1, 2	300~3000kN	盘	1000	每增加一盘 加收 130 元
				0.5, 1, 2	500~5000kN	盘	1610	每增加一盘 加收 130 元
				0.5, 1, 2	1~10MN	盘	1760	每增加一盘 加收 130 元
23	LX-024	抗折试验机		1%		台	360	
24	LX-025	压力传感器		1 级, 1.6 级, 2.5 级		台	175	
25	LX-026	里氏硬度计		工作		台	200	
		橡胶硬度计 便携式硬度计				台	200	
26	LX-027	布氏、维氏、 表面洛氏、洛 氏显微、塑料 球压痕硬度计		标准、工作		台	300	

28	LX-028	水泥稠密度与 凝结时间测定 仪				台	145	
29	LX-029	钢筋位置测定 仪、楼板测厚 仪			(12~300)mm	台	300	
30	LX-030	管形测力计/ 推拉力计				台	50	
31	LX-031	水泥胶砂振实 台		0.3mm	(14.7~15.3)mm	台	230	
32	LX-032	水泥胶砂搅拌 机				台	230	
33	LX-033	水泥净浆搅拌 机				台	230	
34	LX-034	贯入阻力仪	±1%		(0~30) kN	台	240	
35	LX-035	各类振动台				台	300	
36	LX-036	涂料耐洗刷测 定仪				台	300	时间测定
37	LX-037	水泥胶砂流动 度测定仪			(0-30) s	台	230	

38	LX-038	出租车计价器				台	70	
39	LX-039	精密压力表		0.25级, 0.4级, 0.6级	<5MPa	块	110	
				0.25级, 0.4级, 0.6级	$5\text{MPa} \leq P_{\text{max}} \leq 60\text{MPa}$	块	135	
				0.1级	$\leq 0.25\text{MPa}$	块	140	
				0.1级	$0.25\text{MPa} < P_{\text{max}} \leq 60\text{MPa}$	块	150	
40	LX-040	压力表		1级, 1.6级, 2.5级, 4级	$\leq 0.25\text{MPa}$	块	80	电接点压力表另加 60 元
				1级, 1.6级, 2.5级, 4级	$0.25\text{MPa} < P_{\text{max}} \leq 60\text{MPa}$	块	70	电接点压力表另加 60 元
41	LX-041	真空压力表		1级, 1.6级, 2.5级, 4级	-0.1~2.5MPa	块	100	
42	LX-042	标准真空表		0.25级, 0.4级	(-0.1~0) Mpa	块	165	
43	LX-043	轮胎压力表		1.6级及以下	$\leq 25\text{MPa}$	块	70	

44	LX-044	膜盒压力表		1.6 级及以下	$\leq 2.5\text{kPa}$	块	170	
45	LX-045	尘埃离子计数器			流量值 2.83L/min	台	720	
					流量值 28.3L/min	台	720	
					流量值 50L/min	台	900	
					流量值 100L/min	台	1200	
46	LX-046	雷氏夹测定仪			$\pm 25\text{mm}$	台	140	
47	LX-047	混凝土收缩膨胀仪			(0-10) mm	台	300	

## 4、电学计量器具 (DX)

序号	收费序号	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
1	DX-001	数字电位差计		/	/	台	400	
2	DX-002	直流电位差计		0.05 级	(0~ 2.111111)V	台	270	
3	DX-003	数字电桥		0.05 级	2Ω~2MΩ	台	450	
4	DX-004	直流电桥		0.05 级及以 下	(10 <sup>-5</sup> ~10 <sup>6</sup> ) Ω	台	300	直流双桥加收 50%
5	DX-005	直流电阻箱		0.01 级	(0.01~ 100000) Ω	点	15	
				0.02 级	(0.01~ 100000) Ω	点	10	
				0.05 级及以 下	(0.01~ 100000) Ω	点	6	
6	DX-006	过程仪表校验仪		/	/	单一功能	200	每增加一个项目加 80
7	DX-007	交流数字电压表		0.5%	(0~1000)V	台	300	
8	DX-008	数字电流表		0.01 级以下	0.1mA~2A	台	300	

9	DX-009	数字欧姆表		0.05 级	1 Ω ~ 10M Ω	台	300	
10	DX-010	数字多用表		0.0005 级	(0~1000)V (0~10)A (0~300)M Ω	单一功能	1200	每加一个功能加收 50%
				0.001 级	(0~1000)V (0~10)A (0~300)M Ω	单一功能	800	每加一个功能加收 50%
				0.002 级	(0~1000)V (0~10)A (0~300)M Ω	单一功能	550	每加一个功能加收 50%
				0.005 级	(0~1000)V (0~10)A (0~300)M Ω	单一功能	460	每加一个功能加收 50%
				(0.01~0.05) 级	(0~1000)V (0~10)A (0~300)M Ω	单一功能	345	每加一个功能加收 60 元
				(0.1~0.2) 级	(0~1000)V (0~10)A (0~300)M Ω	单一功能	170	每加一个功能加收 60 元
11	DX-011	数字万用表		0.5 级及以下	(0~1000)V (0~10)A	单一功能	145	每加一个功能加收 60 元
12	DX-012	数字钳形表		0.2 级	1000V、1000A、 300M Ω	单一功能	290	每加一个功能加收 70 元
				0.5 级	1000V、1000A、 300M Ω	单一功能	155	每加一个功能加收 60 元

13	DX-013	多功能标准源		0.001 级	(0~1000)V (0~10)A (0~100)MΩ	单一功能	575	每加一个功能加收 50%
				0.002 级	(0~1000)V (0~10)A (0~100)MΩ	单一功能	575	每加一个功能加收 50%
				0.005 级及以下	(0~1000)V (0~10)A (0~100)MΩ	单一功能	575	每加一个功能加收 50%
14	DX-014	指针式钳形表		1.0 级及以下		只	155	
15	DX-015	电参数测量仪	/	/	(0~1000)V、 (0~10)A	台	600	每加一参数加收 110
16	DX-016	剩余电流测试仪	/	/	(0~2)A	台	400	
17	DX-017	三用表校验仪	0.1%		DC: (0~1000)V, AC: (0~1000)V	台	450	
				0.2 级	(0~1000) V ; (0~10) A; (0~10)MΩ	台	450	
				0.02 级~0.05 级	(0~1000) V ; (0~10) A; (0~10)MΩ	台	600	

18	DX-018	多功能校准仪	/	/	(0~1000)V、 (0~100)A、	台	700	
19	DX-019	交直流标准源	/	/	(0~1000)V、 (0~100)A、	台	700	
20	DX-020	指针万用表		1.0级	(0~600)V (0~100)A	单一功能	120	每加一个功能加收 60 元
				2.5级	(0~600)V (0~100)A	单一功能	95	每加一个功能加收 45 元
21	DX-021	三相数显表		0.5%	(0~1000)V、 (0~100)A	台	600	
22	DX-022	欧姆表（指针）		(0.01~0.1) 级	100Ω~1MΩ	台	110	
23	DX-023	直流数字电压表		(0.001~ 0.002)级	(0~1000)V	台	500	
				0.005级	(0~1000)V	台	450	
				(0.01~ 0.05)级	(0~1000)V	台	300	
24	DX-024	直流电流表（指针式）		0.1级	(0~50)A	单一量限	190	交直流两用检定加收基本量限50%，每加一个量限加收 80 元
				0.2级	(0~50)A	单一量限	105	交直流两用检定加收基本量限50%，每加一个量限加收 70 元
				0.5级及以下	(0~50)A	单一量限	65	交直流两用检定加收基本量限50%，每加一个量限加收 50 元

25	DX-025	直流电压表（指针式）		0.1级	(0~1000)V	单一量限	150	交直流两用检定加收基本量限50%，每加一个量限加收 80 元
				0.2级	(0~1000)V	单一量限	105	交直流两用检定加收基本量限25%，每加一个量限加收 70 元
				0.5级及以下	(0~1000)V	单一量限	65	交直流两用检定加收基本量限25%，每加一个量限加收 50 元
26	DX-026	交流电流表（指针式）		0.1级	(0~20)A	单一量限	190	每加一个量限加收 90 元
				0.2级	(0~20)A	单一量限	135	每加一个量限加收 75 元
				0.5级	(0~20)A	单一量限	110	每加一个量限加收 50 元
				1.0级	(0~20)A	只	55	
27	DX-027	交流电压表（指针式）		0.1级	(0~1000)V	单一量限	190	每加一个量限加收 90 元
				0.2级	(0~1000)V	单一量限	135	每加一个量限加收 75 元
				0.5级及以下	(0~1000)V	单一量限	110	每加一个量限加收 50 元

28	DX-028	交流功率表（指针式）	0.1级	(0~1000)V, (0~20)A	单一量限	220	每加一个量限加收 90 元
			0.2级	(0~1000)V, (0~20)A	单一量限	165	每加一个量限加收 75 元
			0.5级	(0~1000)V, (0~20)A	单一量限	110	每加一个量限加收 50 元
			1.0级	(0~1000)V, (0~20)A	台	55	
29	DX-029	交流功率表	2.5级	(0~1000)V, (0~20)A	只	40	
30	DX-030	数字功率表	0.02%~ 0.05%	电流:(0.25~ 10)A;电 压:(15~ 600)V	台	700	
		数字式功率表	(0.1~0.5)级	基本量程	台	450	
			0.5级以下	基本量程: (0~600)V; (0~10)A	台	250	
31	DX-031	单相电能表	0.5级		只	25	安装式, IC卡部分加收 15 元
			1.0级及以下		只	20	安装式, IC卡部分加收 15 元
		单相电子式电能表	0.2级及以下		只	35	

32	DX-032	三相电能表		0.5 级		有功	100	安装式, 无功加收 100 元
				1.0 级		有功	80	安装式, 无功加收 80 元
				2.0 级		有功	50	安装式, 无功加收 50 元
		三相电子式电能表		0.5 级及以下		正向有功	180	
33	DX-033	电流互感器		(0.001~0.005) 级	2kA 以下	单一量限	220	每增加一个量限, 加收 90 元
				(0.01~0.05) 级	2kA 以下	单一量限	190	每增加一个量限, 加收 90 元
				(0.1~0.5) 级	2kA 以下	单一量限	114	每增加一个量限, 加收 60 元
				(0.001~0.005) 级	(2~10) kA	单一量限	160	每增加一个量限, 加收 200 元
				(0.01~0.05) 级	(2~10) kA	单一量限	240	每增加一个量限, 加收 120 元
				(0.1~0.5) 级	(2~10) kA	单一量限	210	每增加一个量限, 加收 90 元
				(0.001~0.005) 级	10kA 及以上	单一量限	1300	每增加一个量限, 加收 700 元
				(0.01~0.05) 级	10kA 及以上	单一量限	950	每增加一个量限, 加收 600 元
				(0.1~0.5) 级	10kA 及以上	单一量限	750	每增加一个量限, 加收 500 元

34	DX-034	接地电阻测试仪		/	(0.01-1000) $\Omega$	单一量限 /功能	275	每加一个量限/功能加收 70 元
35	DX-035	钳形接地电阻测试仪 (无电流)		/	(0~20000) $\Omega$	单一量限 /功能	275	
36	DX-036	接地导通测试仪		(3~5) 级	基本量限 25A、 300m $\Omega$	单一量限	420	每加一个量限加收 70 元
37	DX-037	接地电阻表		3.0 级	(0~10) k $\Omega$	台	120	
38	DX-038	绝缘电阻测试仪		(3~5) 级	基本量限 500V, 100000M $\Omega$	单一量限	350	每加一个量限加收 70 元
39	DX-039	高阻计		(10.0~ 20.0) 级	(105~1010) $\Omega$	单一量限	400	每加一个量限加收 70 元
40	DX-040	绝缘电阻表		(5.0~10.0) 级	(0~10000) M $\Omega$	台	120	
41	DX-041	数字式兆欧表		(2.0~10) 级	(0~10000) M $\Omega$	单一量限	290	每加一个量限加收 70 元
42	DX-042	回路电阻测试仪		/	基本量程 ( $10^{-3}$ ~1) $\Omega$	单一量限	290	每加一个量限加收 70 元
43	DX-043	数字式微欧计		0.2 级及以下	(0~2000) $\Omega$	单一量限	300	每加一个量限加收 80 元
44	DX-044	漏电开关测试仪		/	(0~2500) mA、 (20~5000) ms	台	345	

45	DX-045	安全性能综合测试仪		/		台	700	
46	DX-046	耐压试验台		5.0 级	(0~5) kV; (0~20) mA	单一量限	540	每加一个量限加收 70 元
47	DX-047	直流耐压测试仪		5.0 级	(0~5) kV 击 穿电流: (0~ 5)mA	单一量限	350	每加一个量限/功能加收 70 元
48	DX-048	交流耐压测试仪		5.0 级	(0~5) kV 击 穿电流: (0~ 5) mA	单一量限	350	每加一个量限/功能加收 70 元
49	DX-049	泄漏电流测试仪		5.0 级	(0~5) mA	单一量限	350	每加一个量限加收 70 元
50	DX-050	热工仪表校验仪			(0~100) mV; (0~100) mA;	台	600	

## 5、化学计量器具 (HX)

序号	收费序号	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
1	HX-001	可见分光光度计	1~3nm	一, 二, 三级	330~800nm	台	650	
2	HX-002	紫外可见分光光度计	0.5~1.0nm	A, B级	190~900nm	台	840	
3	HX-003	原子吸收分光光度计	Cd: 4%~10%		0.00~5.00ng/mL	台	770	
			Cu: 1.5%~5%		0.00~5.00 μg/mL	台	770	
4	HX-004	测汞仪	5%~6%		0~200ng	台	300	
5	HX-005	氨氮自动监测仪				台	1400	
6	HX-006	傅立叶红外光谱仪	±1 波数		400~4000 波数	台	720	
7	HX-007	非色散原子荧光光度计	3.0%		As: 0.0~100ng/ml Sb: 0.0~1000ng/ml	台	560	
8	HX-008	火焰光度计	3.2%		K: 0.004~0.20mmol/L; Na: 0.004~1.00mmol/L	台	300	

9	HX-009	旋光仪及旋光糖量计		0.01 级 0.02 级 0.05 级	-45° ~+45°	台	490	
10	HX-010	发射光谱仪	1%~10%	A	0.01%~2%	台	940	
			2%~25%	B	0.0005%~0.02%	台	920	
			1%~10%	C	0.01%~2%、0.01~100 g/mL	台	1920	
11	HX-011	波长色散 X 射线荧光光谱仪	<1.5%		0.01%~99.99%	台	800	
12	HX-012	浊度计	线性误差： ±5%		400NTU	台	385	
13	HX-013	化学耗氧量测定仪	5%		10~1000 mg/L	台	500	
14	HX-014	生物化学需氧量 (BOD5) 测定仪	5%		0~700mg/L	台	650	
15	HX-015	总有机碳分析仪	3%		0~1000mg/L	台	260	
16	HX-016	溶解氧测定仪	0.5mg/L		0~20mg/L	台	1000	
17	HX-017	红外测油仪		0.05	0~1000mg/L	台	540	

18	HX-018	微量水分测定仪	5%~10%			台	1150	
19	HX-019	烘干法水分测定仪		Ⓘ Ⓡ	1mg~2kg	台	610	
20	HX-020	酸度计		0.2~0.001级	pH: 0~14	台	220	
21	HX-021	离子计		0.001	0~14 pX	台	345	
			0.001pX		0~14pX	台	560	
22	HX-022	电导率仪	0.2%~5%		$5 \times 10^{-2} \sim 1 \times 10^4 \mu S/cm$	台	285	
23	HX-023	自动电位滴定仪		0.05	0~1000mV	台	1320	
24	HX-024	大气采样器	±5%		(0.2~5)L/min	台	200	每增加一个通道加收 50 元
25	HX-025	粉尘采样器	2.5%	2.5级	$0.5 \sim 130 mg/m^3$	台	110	
26	HX-026	烟尘采样器	2.5%		6~60L/min	台	300	
27	HX-027	旋转粘度计	1%~5%		$1 \sim 1 \times 10^7 mPa \cdot s$	转子	300	

28	HX-028	超声波测厚仪			(0~200) mm	台	320	
29	HX-029	CO, CO <sub>2</sub> 红外线气体分析仪	1%~5%		0~100% (两种气)	种	560	
30	HX-030	二氧化硫分析仪	3%~5%		0~4000×10 <sup>-6</sup>	台	440	
31	HX-031	液相色谱仪	0.05		1×10 <sup>-12</sup> g/mL~100%	台	1300	单台单检测器
32	HX-032	气相色谱仪	0.05			台	1150	单台单检测器
33	HX-033	离子色谱仪	1.5%		Cl <sup>-</sup> :0.05~10mg/ml SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> :0.05~ 10mg/ml;Ca <sup>2+</sup> :0.05~10mg/ml Na <sup>+</sup> :0.05~ 10mg/ml;NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> :0.05~ 10mg/ml	台	1000	
34	HX-034	阿贝折射仪	3×10 <sup>-4</sup>	测折射率 n <sub>D</sub>	1.3~1.7	台	300	
35	HX-035	数字超声探伤仪	/	标准	/	台	500	
36	HX-036	超声探伤仪		标准		台	330	
37	HX-037	磁粉探伤机	/	标准	(100-1000) A	台	360	

38	HX-038	X 射线探伤机	0.04		(150~400) kV	台	800	
39	HX-039	煤中全硫测定仪				台	1320	
40	HX-040	元素分析仪				台	300	
41	HX-041	碳硫分析仪			碳:1%~3%;硫:0.001%~0.03%	台	720	
42	HX-042	界面张力仪				台	800	
43	HX-043	白度计	一级		380~780nm	台	380	
			二级		380~780nm	台	325	
			三级		380~780nm	台	270	
44	HX-044	黑白密度计			0~5D	台	550	
45	HX-045	熔点测定仪			0~300℃	台	220	
46	HX-046	气相色谱-质谱联用仪			(10~2000) amu	台	2020	
47	HX-047	氧弹热量计			(1500~15000) J/K,	台	770	

48	HX-048	可燃气体检测报警器	5%, 10%		(0~100) %LEL	台	240	
49	HX-049	硫化氢气体检测报警器	3%~5%		(0~100) $\mu\text{mol/mol}$	台	355	
50	HX-050	一氧化碳检测报警器	3%~5%		(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	280	
51	HX-051	电化学氧测定仪	3%~5%		(0~100) %	台	200	
52	HX-052	挥发性有机化合物光离子化检测仪			(0~100) $\mu\text{mol/mol}$	台	600	
53	HX-053	臭氧气体分析仪	5%		(1~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	1350	
54	HX-054	氯气检测报警器			(0~100) $\mu\text{mol/mol}$	台	300	
55	HX-055	氨气检测报警器			(0~100) $\mu\text{mol/mol}$	台	300	
56	HX-056	苯气体检测报警器			(0~100) $\mu\text{mol/mol}$	台	800	
57	HX-057	氯乙烯气体检测报警器			(0~100) $\mu\text{mol/mol}$	台	450	

58	HX-058	复合式气体检测报警器			多探头	探头	400	
59	HX-059	有毒有害气体检测报警器	甲醛			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	480
			氯化氢			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	500
			氰化氢			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	500
			苯乙烯			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	500
			丙烯腈			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	400
			二氧化氮			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	400
			甲苯			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	400
			环氧乙烷			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	400
			其他可检测气体			(0~1000) $\mu\text{mol/mol}$	台	400
60	HX-060	谷物水分测定仪			电子天平: (0~210) g, 电子天平: (0~2100) g, 干燥箱: (室温~300) $^{\circ}\text{C}$	台	535	

## 6、医疗卫生计量器具（YL）

序号	收费序号	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
1	YL-001	医用超声源		B超		台	690	每探头加300
2	YL-002	酶标分析仪	3%		吸光度 0.00~2.00	台	650	
3	YL-003	医用注射泵、输液泵		±5%	(0~50) ml/min	台	360	
4	YL-004	医用诊断 X 辐射源	0.1		50~100keV	台	1050	
5	YL-005	医用激光源	5% (k =2)		0.1mW~150W	台	300	
6	YL-006	生物显微镜		0.05	4X~100X	台	240	
7	YL-007	婴儿培养箱	温度 0.5℃、湿度 5%RH、风速 5%		(10~90)%RH, (0.05~30)m/s, (-5~50)℃	台	800	
8	YL-008	高频电刀	±20%		(0~400) W	台	1200	
9	YL-009	心电图机	±5%		0.05~60Hz, 0.5~300mV	台	420	
10	YL-010	脑电图机	±5%		1~60Hz, 1~1000 μV	台	560	
11	YL-011	浮标式氧气吸入器		2.5级	(0~25) MPa	台	50	

12	YL-012	血压计（血压表）		$\pm$ 0.5kPa	(0~40) kPa	台	20	
13	YL-013	无创自动测量血压计	$\pm$ 0.5kPa	/	(0~40) kPa	台	80	
14	YL-014	电解质分析仪		0.02	多项质控	台	480	
15	YL-015	尿液分析仪		0.05	尿十样	台	360	
16	YL-016	全自动生化分析仪			波长: (340~ 700)nm	台	940	
17	YL-017	血细胞分析仪			RBC: (2.5~6.5) $\times$ $10^{12}$ 个/L	台	470	
18	YL-018	半自动生化分析仪	0.005A		吸光度: 0.00~ 2.00	台	700	
19	YL-019	透析机		$\pm$ 1.5%	(36~40) $^{\circ}$ C	台	1000	
20	YL-020	呼吸机		0.05	(0.1~160) L	台	900	
21	YL-021	多参数监护仪	$\pm$ 5%	/	8 $\mu$ V~30V	台	1200	

22	YL-022	心电监护仪	±5%		0.05~200Hz, 8 μV~30V	台	420	
23	YL-023	无创血压监护仪		0.01	(0~50) kPa	台	360	
24	YL-024	数字 X 射线摄影系统 (DR 系统)	剂量: U=5 % 管电压: U=2 %		剂量: 1 nGy~ 9999 Gy 管电 压: (40~150) kVp	台	2400	
25	YL-025	计算机 X 射线摄影系统 (CR 系统)	剂量: U=5 % 管电压: U=2 %		剂量: 1 nGy~ 9999 Gy 管电 压: (40~150) kVp	台	2280	
26	YL-026	心脏除颤器			能量: (0~600)J	台	700	

## 7、衡器计量器具（HQ）

序号	收费序号	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
1	HQ-001	非自行指示秤(机械杠杆秤)		III级及以下	10kg	台	100	含铈检定
				III级及以下	50kg	台	100	含铈检定
				III级及以下	100kg	台	130	含铈检定
				III级及以下	500kg	台	280	含铈检定
				III级及以下	1t	台	280	含铈检定
				III级及以下	2t	台	700	
				III级及以下	3t	台	700	
				III级及以下	5t	台	1000	每增加 1t 加 30元
2	HQ-002	模拟指示秤(度盘秤)		III级及以下	≤8kg	台	80	
				III级及以下	30kg	台	120	
				III级及以下	50kg	台	150	
				III级及以下	100kg	台	200	
				III级及以下	150kg	台	230	

3	HQ-003	数字指示秤（电子秤）		Ⅱ	$\leq 60\text{kg}$		280	
				Ⅱ	60kg~1000kg		960	
				Ⅱ	1000kg~3000kg		1440	
				Ⅱ	$\geq 3000\text{kg}$		2400	
				Ⅲ	100kg~1000kg		225	
				Ⅲ	1000kg~3000kg		560	
				Ⅲ	5t		1000	每增加 1t 加 30 元
4	HQ-004	重力式装料秤		X(0.2) ~, X(2)	50 kg 以下	单元	1100	
				X(0.2) ~, X(2)	50 kg 及以上	单元	1700	
5	HQ-005	自动检重秤		X(0.2) ~, X(2)	50 kg 以下	单元	1100	
				X(0.2) ~, X(2)	50 kg 及以上	单元	1700	

6	HQ-006	重力式自动装料衡器		X(0.2) ~, X(2)	50 kg 以下	单元	1100	
				X(0.2) ~, X(2)	50 kg 及以上	单元	1700	
7	HQ-007	定量灌装机			60kg 及以下/ 60L 及以下	台	600	单头
					60kg 及以下/ 60L 及以下	台	1150	2~50 头
					60kg 及以下/ 60L 及以下	台	1610	51~120 头
					60kg 以上/ 60L 以上	台	1360	1~2 头
					60kg 以上/ 60L 以上	台	1700	3 头及以上
8	HQ-009	定量包装质量净含量 (体积)			(0~50) L	批	360	<10 件
					(0~50) L	批	540	(10~30) 件
					(0~50) L	批	960	≥30 件

9	HQ-010	定量包装质量净含量 (质量)			(0~50) kg	批	360	<10 件
					(0~50) kg	批	540	(10~30) 件
					(0~50) kg	批	960	≥30 件
10	HQ-010	定量包装质量净含量 (长度)			/	批	360	<10 件
					/	批	540	(10~30) 件
					/	批	960	≥30 件

## 8、机动车检测计量器具(JDC)

序号	收费序号	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
1	JDC-001	扭矩扳子、改锥			600Nm 以下单向	把	220	
					600Nm 以下双向	把	300	
		扭矩扳子			600Nm 上(含)单向	把	300	
					600Nm 以上(含)双向	把	420	
2	JDC-002	车轮动平衡机				台	510	
3	JDC-003	汽车拖拉机综合测试仪	±5%		(0~60) kN	台	385	只检力值 385 元, 增加 1 项增加 200 元。
4	JDC-004	制动性能测试仪	±2%		(0~10) mm/s <sup>2</sup>	台	180	
5	JDC-005	发动机综合性能测试仪	±5%			台	720	
6	JDC-006	踏板力计	±5%		0~1000N	台	90	

7	JDC-007	踏板/手刹力计	±5%		0~1000N	台	180	
8	JDC-008	转向参数测量仪	±2%, ±3°		0~1000N× m; 0~50°	台	240	
9	JDC-009	汽车行驶记录仪测试仪				台	600	
10	JDC-010	发动机转速表				只	440	
11	JDC-011	非接触式速度计				台	400	
12	JDC-012	汽车外廓尺寸测量仪				台	1000	
13	JDC-013	逆反射系数检测仪				台	600	
14	JDC-014	透光率计				台	400	
15	JDC-015	汽车前照灯检测仪	15%		8000~30000cd	台	770	
16	JDC-016	滑板式汽车侧滑检验台	0.2m/km		7m/km	台	770	
17	JDC-017	摩托车轮偏检测仪	0.2mm		10mm	台	385	

18	JDC-018	滚筒反力式制动检验台	3%		0~30kN	台	840	
19	JDC-019	轴(轮)重仪	2%		0~10t	台	770	
20	JDC-020	测功机			2000N×m 以下	台	550	
21	JDC-021	滚筒式车速台	±3%		(0~120) km/h	台	720	
22	JDC-022	汽车排放气体测试仪	3%~5%		CO: 0~10% CH: 0~1%mol/mol	台	1370	
23	JDC-023	微电脑汽车排放气体分析仪	3%~5%		CO: 0~10% CH: 0~1%mol/mol	台	460	
24	JDC-024	汽车氮氧化物 (NO <sub>x</sub> ) 检测仪				台	600	
25	JDC-025	滤纸式烟度计	3.0%		10Rb	台	460	
26	JDC-026	测速仪				台	500	检双通道加收 300 元
27	JDC-027	移动式机动车雷达测速仪				台	1000	
28	JDC-028	固定式机动车雷达测速仪				台	1000	

29	JDC-029	雷达测速仪	1km/h		10~250 km/h	台	165	
30	JDC-030	透射式烟度计	$\leq 0.6\%$		0~98.6%	台	960	
31	JDC-031	四轮定位仪 平板制动检验台	前束角 $\pm 3$ , 外倾角 $\pm 3$ , 主销后倾角 $\pm 12$ , 主销内 倾角 $\pm 10$		前束角(-2~ 2) $^{\circ}$ , 外倾角 (-10~10) $^{\circ}$ , 主销后倾角 (-15~15) $^{\circ}$ , 主销内倾角 (-5~25) $^{\circ}$	台	1500	
32	JDC-032	平板制动检验台	制动 3%		0~30kN		840	
			轴重 2%		0~10t		770	
33	JDC-033	油耗仪	$\pm 5\%$		(0~1000)mL		300	
34	JDC-034	碳平衡油耗仪					800	
35	JDC-035	流量分析仪	2%		(95~180)L/S		770	
36	JDC-036	酒精探测器	0.04mg/L		0~0.04mg/L		690	

## 9、其他(QT)

序号	收费序号	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
1	QT-001	移液器	0.6%~20%		0.1 μL~10000mL	支	180	多头移液器 每增加一个 头加 50 元
2	QT-002	净含量标准器	二等		<100mL	支	200	
					100mL~250mL	支	260	
					500mL~2000mL	支	360	
3	QT-003	单标线吸量管		A 级、B 级	(1~100) mL	支	60	
4	QT-004	单标线容量瓶		A 级、B 级	(1~2000) mL	支	60	
5	QT-005	滴定管		A 级、B 级	(1~100) mL	支	100	
6	QT-006	分度吸量管		A 级、B 级	(0.1~50) mL	支	100	
7	QT-007	量杯		A 级、B 级	(5~2000) mL	支	100	

8	QT-008	量筒		A级、B级	(5~2000) mL	支	100	
9	QT-009	专用玻璃量器		A级、B级	(0.25~100) mL	支	100	
10	QT-010	玻璃量器				支	100	
11	QT-011	水分接收器			(0~100) mL	支	150	
12	QT-012	标准玻璃量器		二等	<100mL	支	200	
				二等	100~250mL	支	260	
				二等	500~10000mL	支	360	
13	QT-013	密度杯				支	50	
14	QT-014	比重瓶				支	50	
15	QT-015	李氏比重瓶				支	100	
16	QT-016	乳汁计		工作用	(15~40) 度	点	15	

17	QT-017	乳汁密度计		工作用	(1010~1040) kg /m <sup>3</sup>	点	15	
18	QT-018	婆美计/波美计		工作用	(0~70) Bh	点	20	
19	QT-019	蓄电池密度计		工作用	(1100~1300) kg /m <sup>3</sup>	点	30	
20	QT-020	尿密度计		工作用	(1000~1050) kg /m <sup>3</sup>	点	30	
21	QT-021	密度计		工作用/ 实验室 用	650~1500kg/cm <sup>3</sup>	点	30	
22	QT-022	酒精计		二等	0~100%	点	30	
				实验室 用/工作 用	0~100%	点	30	
23	QT-023	容重器		F等	(0.01~1000) g; (0~300) mm; (50~160) mm	台	50	
24	QT-024	正压式消防空气呼吸器				台	500	只检面罩

价格举报电话：12345