

武汉市计量测试检定（研究）所-2022年经营服务性项目检定、校准收费标准

注：本收费标准中未列的检定、校准、检测项目或超规程/规范检测需求的收费，由双方协商确定

更新日期：2022-02-22

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1	II型轨枕专用量器具				长度室	360	0	台	
2	L尺				长度室	100	50	台	
3	安全带磨损和微滑移试验台				长度室	400	0	台	
4	半径样板	R规			长度室	10	10	片	每片10元
5	保水性试验仪	保水率测定仪;砂浆保水率装置;砂浆保水性试验装置;水泥砂浆保水性仪			长度室	280	0	台	
6	比长仪				长度室	280	0	台	
7	标准环规（检定）				长度室	600	0	件	
8	标准环规（仅尺寸校准）		3等	(1~200)mm	长度室	100	0	件	
9	标准件	标准块;标准规;水泥抗压夹具;测杆;口模;跨度样板;L型检测尺;钢平尺;钢珠;高度铁块;测量板;孔径规;锥度规;标准轮			长度室	100	100	点	每一数据点100
10	标准球棒				长度室	300	100	台	
11	表面轮廓表	锚纹仪			长度室	360	0	台	
12	波纹管柔韧性试验仪				长度室	280	0	台	
13	玻璃标尺	物镜标尺;投影仪玻璃尺;菲林尺; π 尺		≤ 200 mm	长度室	200	200	件	每200mm收200
14	不解体探伤仪	不解体磁力探伤仪;不解体金属探伤仪;金属探伤仪			长度室	400	0	台	
15	管道检测仪器（CNAS）				长度室	1000	1000	参数	按参数收费，CNAS资质
16	管道检测仪器				长度室	400	400	参数	按参数收费
17	残厚测量器				长度室	280	0	台	
18	测厚仪校正片	标准膜厚片			长度室	85	85	片	每片85
19	测径仪	激光测径仪;外径测试仪			长度室	490	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
20	测斜仪				长度室	400	0	台	
21	测长机		$\pm(0.5+L/100)\mu\text{m}$		长度室	630	0	台	
22	测长仪		$\pm(1+L/200)\mu\text{m}$		长度室	360	0	台	
23	超大型投影仪				长度室	540	0	台	
24	超声波测厚仪				长度室	360	0	台	
25	超声波探伤试块	探伤试块;无损检测探伤试块			长度室	400	100	块	规格不同需议价、(无损检测探伤试块、探伤试块)
26	充盈度仪	充盈度管;水泥浆充盈度仪;压浆剂充盈度仪			长度室	180	0	台	
27	触针式粗糙度仪				长度室	400	0	台	
28	磁致位移传感器				长度室	360	0	台	
29	粗糙度轮廓仪				长度室	720	0	台	
30	粗糙度样块	表面粗糙度样块	(+12~-17)%	Ra: (0.012~6.3) μm	长度室	25	25	块	每块25
31	带扣耐久试验台				长度室	400	0	台	
32	弹性模量测试仪				长度室	280	0	台	
33	低温柔性试验仪				长度室	280	0	台	
34	电测水位计	分层沉降仪;钢尺水位计;数显收敛计;水位计			长度室	500	0	台	
35	叠式饱和器				长度室	280	0	台	
36	定量取样器	取样器;定量测定标准试样取样器			长度室	280	0	台	
37	断裂力和连接牢固度测试仪				长度室	400	0	台	
38	翻边宽度测量仪	翻边宽度测定仪			长度室	280	0	台	
39	方箱		1、2、3级	$\leq 200\text{mm}$	长度室	310	0	台	
40	方箱		1、2、3级	(350~500)mm	长度室	640	0	台	
41	方箱		1、2、3级	(200~315)mm	长度室	480	0	台	
42	分中规				长度室	100	50	台	
43	缝合线线径仪				长度室	400	0	台	
44	钢尺式收敛仪	钢尺式沉降仪			长度室	280	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
45	钢筋保护层、楼板厚度测量仪	多功能混凝土钢筋检测仪;非金属楼板厚度测试仪;钢筋保护层测定仪;钢筋扫描仪;钢筋位置测定仪;钢筋一体式扫描仪;混凝土钢筋检测仪;楼板测厚仪;楼板厚度测量仪;一体式钢筋检测仪;一体式楼板测厚仪			长度室	400	0	台	
46	钢筋标距仪	电动钢筋标距控制仪;电动钢筋标距仪;钢筋打点机			长度室	400	0	台	
47	钢卷尺	带锤钢卷尺;纤维卷尺;布卷尺;测绳	10 μ m+5L, I级、II级	(1~200)m	长度室	35	4	件	5米以上每米加4
48	公路连续式八轮平整度仪	平整度仪;路面平整度仪			长度室	400	0	台	
49	刮板细度计				长度室	270	0	件	
50	管材内径测量仪	波纹管内径测量仪;管材内径测量系统			长度室	280	0	台	
51	贯入仪				长度室	280	0	台	
52	灌砂筒				长度室	280	0	台	
53	灌水法密度测定仪				长度室	280	0	台	
54	光滑极限量规(检定)		IT6~IT16	(1~500)mm	长度室	600	600	端	T、Z两端
55	光滑极限量规(仅尺寸校准)			(1-500) mm	长度室	100	100	端	T、Z两端
56	光学计	立式光学计;卧式光学计;投影光学计;超级光学计			长度室	400	0	台	
57	横断面尺	路面横断面尺			长度室	280	0	台	路面横断面尺
58	虹吸桶比重试验仪				长度室	280	0	台	
59	后视镜撞击试验台				长度室	400	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
60	厚度计	测厚规		(0~50)mm	长度室	160	0	件	
61	划格器	漆膜划格器;涂膜划格仪			长度室	280	0	台	
62	环刀				长度室	50	50	件	多件合证
63	环刚度试验机管材内径测量系统				长度室	800	0	台	
64	环规	光面环规		30mm<L≤200mm	长度室	90	90	端	T、Z两端
65	环规	光面环规		D>200mm	长度室	160	160	端	T、Z两端
66	环规	光面环规		D≤30 mm	长度室	80	80	端	T、Z两端
67	混凝土收缩膨胀仪	膨胀收缩仪;立式膨胀收缩仪;收缩仪;土壤膨胀仪;自由膨胀率测定仪;砌砖干燥收缩膨胀仪			长度室	280	0	台	
68	基线标尺				长度室	400	0	件	
69	集料坚固性试验				长度室	280	0	台	
70	接触式干涉仪		0.05μm, 0.1μm, 0.2μm	(0~150)mm	长度室	500	0	台	
71	截锥圆模				长度室	280	0	台	
72	金属网试验筛			各种	长度室	100	100	个	1套10个左右
73	精密测长仪				长度室	1300	0	台	
74	静载荷测试仪				长度室	600	300	台/套	主机(含压力)600, 位移每台300
75	卷收器倾斜锁止试验台				长度室	400	0	台	
76	卡规	卡板;通止规		(14~200)mm	长度室	100	100	端	T、Z两端
77	可调距裁纸刀	切纸刀;裁刀			长度室	400	0	台	
78	孔厚规				长度室	280	0	台	
79	库仑测厚仪				长度室	900	0	台	
80	跨度样板尺	跨度样板			长度室	100	50	台	
81	扩展度仪				长度室	400	0	台	
82	量具测力仪	量仪测力仪			长度室	180	0	台	
83	裂缝测宽仪	裂缝宽度测量仪;智能裂缝测宽仪;智能裂缝宽度观测仪;裂缝综合测试仪			长度室	400	0	台	
84	裂缝测深仪	裂缝深度测量仪;裂缝综合测试仪			长度室	400	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
85	流动度仪				长度室	280	0	台	
86	流平性测定仪				长度室	360	0	台	
87	鲁尔圆锥接头专用规				长度室	360	0	台	
88	路面构造深度测量仪	路面构造深度仪			长度室	280	0	台	
89	路面回弹弯沉值测定仪	路面弯沉仪			长度室	400	0	台	
90	轮廓度仪	探针式轮廓度仪			长度室	360	0	台	
91	轮式测距仪	电子数显测距轮; 机械测距轮;手推 滚轮式测距仪			长度室	400	0	台	
92	螺栓				长度室	100	50	台	
93	埋头度测量仪				长度室	280	0	台	
94	泌水率试验仪	泌水率桶;水泥浆 泌水率膨胀试验 仪;水泥浆泌水率 试验仪;压力泌水 仪;自由泌水率 仪;砼泌水率桶			长度室	280	0	台	
95	密封适应性指数量规				长度室	280	0	台	
96	面差尺	面差尺		(0~10)mm	长度室	140	0	件	
97	泥浆三件套	泥浆性能测定仪			长度室	280	0	台	
98	膨胀率测定仪	混凝土收缩膨胀 仪;立式砂浆收缩 膨胀仪;膨胀仪; 砂浆收缩膨胀仪; 收缩变形膨胀仪; 收缩膨胀仪;水泥 浆竖向膨胀率测 定仪;土壤膨胀 仪;土壤自由膨胀 率仪;自由膨胀率 测定仪;自由膨胀 率仪			长度室	280	0	台	
99	偏摆仪				长度室	720	0	台	
100	平板		1、2、3级	(750×1000)mm	长度室	580	0	台	
101	平板		1、2、3级	(400×400)mm	长度室	280	0	台	
102	平板		1、2、3级	(300×400)mm	长度室	270	0	台	
103	平板		1、2、3级	(300×200)mm	长度室	240	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
104	平板		1、2、3级	(3000×5000)mm	长度室	800	0	台	
105	平板		1、2、3级	(2000×3000)mm	长度室	720	0	台	
106	平板		1、2、3级	(1500×2000)mm	长度室	630	0	台	
107	平板		1、2、3级	(500×800)mm	长度室	480	0	台	
108	平板		1、2、3级	(450×600)mm	长度室	400	0	台	
109	平尺		1、2级	≤1000mm	长度室	130	0	台	
110	平尺		1、2级	1000mm<L≤2000mm	长度室	240	0	台	
111	平尺		1、2级	L>2000mm	长度室	270	0	台	
112	平行平晶			I系列、II系列、III系列、IV系列	长度室	370	0	套	
113	平面平晶		1级、2级	≤60mm	长度室	60	0	件	
114	平面平晶		1级、2级	60mm<D≤100mm	长度室	100	0	件	
115	平面平晶		1级、2级	100mm<D≤150mm	长度室	120	0	件	
116	平台测量仪				长度室	2800	0	台	
117	瓶垂直轴偏差测试仪				长度室	280	0	台	
118	铺砂仪				长度室	280	0	台	
119	气动量仪				长度室	630	0	台	
120	汽车后下部防护装置试验台				长度室	400	0	台	
121	汽车室内尺寸测量用三维H点装置				长度室	400	0	台	
122	千分尺校对量杆	校对杆;校对棒		500mm<L≤1600mm	长度室	120	0	根	
123	千分尺校对量杆	校对杆;校对棒		100mm<L≤500mm	长度室	80	0	根	
124	千分尺校对量杆	校对杆;校对棒		L≤100mm	长度室	45	0	根	
125	铅笔硬度计				长度室	280	0	台	角度参数
126	球端杆规			>200mm	长度室	90	0	根	
127	球端杆规			≤200mm	长度室	60	0	根	
128	乳化沥青存储稳定性试验器				长度室	360	0	台	
129	塞尺	间隙尺	I级、II级	0.02mm~1mm	长度室	10	10	片	每片10
130	塞规	非全形塞规;全形塞规;校对塞规		(0~500)mm	长度室	150	150	端	T、Z两端
131	三针、针规	三针;针规;销式塞规			长度室	50	0	根	
132	砂浆分层度仪				长度室	280	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
133	渗水性试验仪	路面透水系数装置;水泥土渗透试验装置;透水路面砖实验装置;透水水泥混凝土透水系数试验装置;透水系数试验装置			长度室	280	0	台	
134	生石灰试验仪	生石灰浆渣测定仪;生石灰消化器			长度室	280	0	台	
135	湿膜厚度测量规				长度室	800	0	台/件	
136	石子压碎值指标测定仪				长度室	280	0	台	
137	试模				长度室	50	0	件	
138	试验筛	标准检验筛;超逊径筛;方孔筛;负压筛;骨料筛;集料筛;金属网试验筛;木筛;目筛;砂石筛;砂子筛;石子筛;水泥筛;条形筛;土壤筛;中径筛		各种	长度室	70	70	个	1套10个左右
139	数显测高仪				长度室	1000	0	台	
140	水平仪检定器	水平仪零位检定器			长度室	800	0	台	
141	坍落度筒	混凝土坍落度扩展仪;混凝土自密实扩展度仪;扩展度测试装置;砂浆扩展度测定仪扩展度仪;自密实混凝土坍落扩展度仪			长度室	280	0	台	
142	碳化深度测量仪	混凝土碳化深度测量仪			长度室	280	0	台	
143	同心度仪	同轴度测量仪			长度室	360	0	台	
144	投影仪	立式投影仪;卧式投影仪			长度室	360	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
145	涂层测厚仪（电涡流、磁阻式）				长度室	360	85	台	含标准片（每片85）合格证
146	土工布试验仪	土工布测厚仪;土工布垂直渗透仪;土工布有效孔径测定仪			长度室	280	0	台	
147	土壤含水率测定仪				长度室	280	0	台	
148	位移传感器		0.005mm	50mm<L≤1000mm	长度室	750	0	台	
149	位移传感器		0.005mm	≤10mm	长度室	480	0	台	
150	位移传感器		0.005mm	10mm<L≤50mm	长度室	630	0	台	
151	稳定性测定仪	板尺寸稳定性测定仪;乳化沥青存储稳定性试验仪;乳化沥青稳定性试验管			长度室	280	0	台	
152	五联变水头渗透仪	五联变水头渗透装置			长度室	280	0	台	
153	细集料棱角性测定仪				长度室	280	0	台	
154	线材伸长率试验机				长度室	280	0	台	
155	橡胶压缩永久变形装置				长度室	280	0	台	
156	烟草填充值测定仪	填充仪			长度室	400	0	台	
157	烟丝弹性测定仪				长度室	400	0	台	
158	岩土颗粒分析试验仪				长度室	400	0	台	
159	眼科A超模块				长度室	1000	0	台	
160	医用针管(针)韧性测试仪	医用注射针管(针)刚性测试仪			长度室	1000	0	台	
161	引伸计标定位				长度室	750	0	台	
162	影像测量仪	全自动影像测量仪			长度室	720	0	台	
163	圆度、圆柱度测量仪				长度室	1500	1500	台	检径向、轴向、示值3项收1500，检全参数3000
164	圆度定标块				长度室	1000	0	个	
165	圆度仪	圆柱度仪		径向误差、示值误差	长度室	1500	0	台	
166	圆柱螺纹量规	螺纹环规;螺纹塞规		<200mm	长度室	130	130	端	T、Z两端
167	长度多参数检测设备（非标）				长度室	1000	0	台	
168	长度工作器具（非标）				长度室	280	0	台	
169	长度检测仪器（非标）				长度室	400	0	台	
170	针片状规准仪	针片规准仪			长度室	280	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
171	织物厚度计	芯厚测厚仪			长度室	400	0	台	
172	纸与纸板电动厚度测定仪	纸与纸板电动厚度仪			长度室	400	0	台	
173	纸张吸水率测定仪				长度室	400	0	台	
174	指示表检定仪	百分表检定仪;多功能百分表检定仪;数显式百分表检定仪;数控指示表检定仪;光栅指示表检定仪			长度室	630	0	台	
175	智能测长仪				长度室	400	0	台	
176	自准直仪				长度室	400	0	台	
177	坐标测量机	三坐标测量机;关节臂式坐标测量机	1.5 μ m	(0~6000)mm	长度室	1000	1000	轴	三坐标共有3个轴; 关节臂为单轴
178	坐标定位测量系统	数控机床	0.01mm	\leq 80m	长度室	1000	1000	轴	每多一轴加1000
179	壁厚千分尺			(0~300) mm	长度室	60	0	把	
180	带表高度卡尺			(0~1000) mm	长度室	200	0	把	
181	带表高度卡尺			(0~500) mm	长度室	120	0	把	
182	带表高度卡尺			(0~300) mm	长度室	80	0	把	
183	带表卡尺			(0~500) mm	长度室	120	0	把	
184	带表卡尺			(0~1000) mm	长度室	190	0	把	
185	带表卡尺			(0~300) mm	长度室	80	0	把	
186	带表卡规	带表卡规		(0~50)mm	长度室	150	0	件	
187	带表内沟槽卡尺			(0~300) mm	长度室	140	0	把	
188	蝶式引申仪			(0~10)mm	长度室	140	0	件	
189	段差尺			(0~10) mm	长度室	140	0	把	
190	杠杆表			(0~2)mm	长度室	70	0	件	
191	杠杆千分尺			(0~300) mm	长度室	60	0	把	
192	高低数显卡尺			(0~30)mm	长度室	140	0	件	
193	高度卡尺	高度卡尺		(0~300)mm	长度室	80	0	件	
194	高度卡尺	高度卡尺		(0~500)mm	长度室	120	0	件	
195	高度卡尺	高度卡尺		(0~1000)mm	长度室	200	0	件	
196	公法线千分尺			(0~300) mm	长度室	60	0	把	
197	焊接检验尺	焊缝量规		各种	长度室	280	0	件	
198	厚度表			(0-30) mm	长度室	150	0	台	
199	机械式比较仪	机械式比较仪		(0~ \pm 100) μ m	长度室	80	0	台	
200	尖头千分尺			(0~300) mm	长度室	60	0	把	
201	内测千分尺			(0~300) mm	长度室	60	0	把	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
202	内沟槽卡尺	内沟槽卡尺		(0~300)mm	长度室	140	0	件	
203	内径百分表			(2~450)mm	长度室	120	0	件	
204	内卡卡尺			(0~300)mm	长度室	80	0	件	
205	扭簧比较仪			(0~±100)μm	长度室	80	0	台	
206	三点内径千分尺			(0-100) mm	长度室	100	100	把	
207	深度千分尺				长度室	60	30	把	
208	深度指示表			(0~10)mm	长度室	120	0	件	
209	数显高度卡尺			(0~1000) mm	长度室	200	0	把	
210	数显高度卡尺			(0~300) mm	长度室	80	0	把	
211	数显高度卡尺			(0~500) mm	长度室	120	0	把	
212	数显卡规			(0~50) mm	长度室	150	0	个	
213	数显内沟槽卡尺			(0~300) mm	长度室	140	0	把	
214	数显千分尺			(0~300) mm	长度室	60	0	把	
215	数显深度卡尺			(0~500) mm	长度室	130	0	把	
216	数显深度卡尺			(0~1000) mm	长度室	210	0	把	
217	指针式大量程百分表			(0~50)mm	长度室	210	0	件	
218	指针式指示表	千分表		(0~5)mm	长度室	130	0	件	
219	指针式指示表	百分表		(0~10)mm	长度室	60	0	件	
220	指针式指示表	千分表		(0~1)mm	长度室	70	0	件	
221	数显式百分表			(0~20) mm	长度室	120	0	把	
222	数显式百分表			(0~50) mm	长度室	190	0	把	
223	数显式百分表			(0~30) mm	长度室	140	0	把	
224	数显式百分表			(0~12) mm	长度室	80	0	把	
225	数显式千分表	数显千分表		(0~12) mm	长度室	80	0	个	
226	数显式千分表	数显千分表		(0~20) mm	长度室	120	0	个	
227	数显式千分表	数显千分表		(0~30) mm	长度室	140	0	个	
228	数显式千分表	数显千分表		(0~50) mm	长度室	190	0	个	
229	外径千分尺			(300~500) mm	长度室	80	80	把	
230	外径千分尺			(0~300) mm	长度室	60	60	把	
231	橡胶、塑料薄膜测厚仪			(0-30) mm	长度室	150	0	台	
232	游标卡尺	游标卡尺		(0~300)mm	长度室	60	0	件	
233	游标卡尺	游标卡尺		(0~500)mm	长度室	120	0	件	
234	游标卡尺	游标卡尺		(0~1000)mm	长度室	190	0	件	
235	游标卡尺			(0~2000)mm	长度室	240	0	件	
236	数显卡尺	数显卡尺		(0~500)mm	长度室	130	0	件	
237	数显卡尺	数显卡尺		(0~1000)mm	长度室	210	0	件	
238	游标深度卡尺			(0~1000) mm	长度室	190	0	把	
239	游标深度卡尺			(0~300) mm	长度室	80	0	把	
240	游标深度卡尺			(0~500) mm	长度室	120	0	把	
241	专用卡尺	专用卡尺		(0~300)mm	长度室	80	0	件	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
242	砖用卡尺			(0~300) mm	长度室	80	0	把	
243	π尺				长度室	150	0	把	
244	垂准仪				长度室	400	0	台	
245	磁力线坠		0.1mm	<6m	长度室	180	0	件	
246	读数显微镜		2μm	(0~6)mm	长度室	300	0	台	
247	测量显微镜		±(5+L/15) μm	(0~25)mm	长度室	300	0	台	
248	工具显微镜	万能工具显微镜	±(1+L/100) μm	(200×100)mm	长度室	540	160	台	数显式加160
249	高精度显微镜		0.1μm		长度室	1000	0	台	
250	生物显微镜			≤50mm	长度室	300	90	台	多物镜 (2个以上每个加90)
251	体视显微镜			≤50mm	长度室	300	90	台	多物镜 (2个以上每个加90)
252	金相显微镜			≤10mm	长度室	300	90	台	多物镜 (2个以上每个加90)
253	百格网		0.1mm	0-100mm	长度室	100	0	件	
254	比色管				长度室	50	50	点	一般2个点
255	量杯			(0-1000)mL	长度室	15	15	点	一般3个点, 可增加
256	量水器				长度室	180	0	个	≤3个点
257	量水器				长度室	400	0	个	>3个点
258	量筒			(0-1000)mL	长度室	15	15	点	一般3个点, 可增加
259	容积升	容量筒;带盖筒; 量水器			长度室	400	0	台	
260	烧杯			(0-1000)mL	长度室	15	15	点	一般3个点, 可增加
261	烧瓶			(0-100)mL	长度室	15	15	点	一般3个点, 可增加
262	容量瓶				长度室	25	25	点	一般为单标线容量瓶, 收费25元/个, 多标线容量瓶, 25元/标线
263	广口瓶				长度室	50	0	个	
264	比重瓶				长度室	180	0	件	
265	玻璃注射器				长度室	5	5	点	一般5个点, 可增加
266	专用容量器具	水分接收器;净水 取样器			长度室	180	0	件	
267	锥形瓶			(0-100)mL	长度室	15	15	点	一般3个点, 可增加
268	称量瓶				长度室	50	0	个	
269	分度吸量管	移液管	AB级	(0-100)mL	长度室	15	15	点	一般3个点, 可增加
270	单标线吸量管		A.B级	(0-100)mL	长度室	45	0	件	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
271	滴定管	具塞滴定管;无塞滴定管;座式滴定管;夹式滴定管;侧边三通活塞自动定零位滴定管;侧边活塞自动定零位滴定管;三通活塞自动定零位滴定管	AB级	(0-100)mL	长度室	20	20	点	一般5个点,可增加
272	微量进样器				长度室	180	0	个	
273	移液器				长度室	180	180	道	多通道时,每道180
274	电动移液器				长度室	280	0	台	
275	刀口形直尺	样板直尺;刀口尺	(0.5~2) μ m	75mm \leq L \leq 500mm	长度室	100	0	件	
276	刀口形直角尺	刀口角尺			长度室	150	0	件	
277	低精度测角仪		5"以下	0~360°	长度室	540	0	台	
278	电感测微仪				长度室	1000	0	台	
279	对角检测尺		0.1mm	0-10mm	长度室	100	0	台	
280	放大镜				长度室	200	0	件	
281	钢直尺			>1000mm	长度室	50	0	把	
282	钢直尺			\leq 1m	长度室	18	0	件	
283	工程质量检测尺				长度室	300	0	件	
284	工件				长度室	待定	待定	件	议价
285	固结仪(位移部分)		0.02mm		长度室	100	100	台	多件合证
286	固结仪(位移部分)		0.005mm		长度室	200	200	台	多件合证
287	固结仪(位移部分)		0.002mm		长度室	420	420	台	多件合证
288	固结仪(位移部分)		0.01mm		长度室	150	150	台	多件合证
289	激光投线仪	激光标线仪	3mm/5m	28m	长度室	360	0	台	
290	建筑工程质量检测器组		U=0.01mm k=2	2m	长度室	300	100	套	工程质量检测尺以外组件,每件加100
291	孔尺		0.01mm	(1-15)mm	长度室	120	0	件	
292	宽座直角尺				长度室	150	0	件	
293	内径千分尺			600<L \leq 1400mm	长度室	160	18	件	每一测量杆加18
294	内径千分尺			\leq 600mm	长度室	120	18	件	每一测量杆加18
295	内径千分尺			1400<L \leq 3000mm	长度室	250	18	件	每一测量杆加18
296	内直角检测尺		0.1mm/格	10格	长度室	100	0	件	
297	坡度测量仪	天然坡度仪;数字坡度仪;多功能坡度测量仪			长度室	280	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
298	切片直角度测量仪				长度室	400	0	台	
299	全站型电子速测仪				长度室	600	0	台	仅测角部分
300	砂子压碎值指标测定仪				长度室	280	0	台	
301	手持式激光测距仪			≤100m	长度室	1200	0	台	
302	数显倾角仪				长度室	600	0	台	
303	数显水平尺				长度室	320	0	件	
304	数显楔形塞尺				长度室	300	0	把	
305	水分接收器			(1-2000) ml	长度室	180	0	个	≤3个点
306	水平尺			300mm<L≤1000mm	长度室	100	0	件	
307	水平仪	电子水平仪;合像水平仪;框式水平仪;条式水平仪	0.001mm/m	10mm/m	长度室	300	0	台	
308	水准标尺	木质水准尺;铝质水准尺;塔尺			长度室	150	0	件	
309	套管尺				长度室	60	60	点	每一数据点60
310	外直角检测尺		0.1mm/格	10格	长度室	100	0	件	
311	万能角度尺			320°, 360°	长度室	80	0	件	
312	望远镜式测距仪				长度室	400	0	台/套	
313	线纹钢直角尺	钢直角尺		(0-500) mm	长度室	150	0	件	
314	楔形塞尺		I级		长度室	120	0	把	
315	楔形塞尺		II型		长度室	70	0	件	
316	照度计				长度室	310	310	挡位	一般为两档
317	组合式角度尺	数显角度尺;数显测角尺			长度室	280	0	件	
318	电子经纬仪		IV级	0~360°	长度室	400	0	台	
319	电子经纬仪		I级、II级、III级	0~360°	长度室	600	0	台	
320	电子水准仪				长度室	1200	0	台	
321	光学经纬仪		DJ2级	0~360°	长度室	600	0	台	
322	光学经纬仪		DJ1级	0~360°	长度室	800	0	台	
323	光学经纬仪		DJ6级、DJ30级	0~360°	长度室	400	0	台	
324	量块		三、四等	≤100mm	长度室	60	60	块	多块合格证
325	量块		五、六等	≤100mm	长度室	45	45	块	多块合格证
326	量块		五、六等	100mm<L≤1000mm	长度室	90	90	块	多块合格证
327	水准仪		DS05		长度室	400	0	台	
328	水准仪		DS1		长度室	340	0	台	
329	水准仪		DS3		长度室	290	0	台	
330	工作用玻璃液体温度计		2℃、5℃分度值	(-30~300)℃	热能室	10	10	点	测量一个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
331	工作用玻璃液体温度计		0.5℃, 1℃分度值	(-30~300)℃	热能室	20	20	点	测量一个温度点外每测量点加收
332	精密工作用玻璃液体温度计		0.1℃; 0.2℃分度值	(-30~300)℃	热能室	30	30	点	测量一个温度点外每测量点加收
333	标准水银温度计		标准	(-80~300)℃	热能室	60	60	点	测量一个温度点外每测量点加收
334	压力式温度计			(-80~300)℃	热能室	60	60	点	一般测量3个温度点, 客户有特殊需求的按客户备注温度点实际个数收取
335	双金属温度计			(-80~300)℃	热能室	60	60	点	一般测量3个温度点, 客户有特殊需求的按客户备注温度点实际个数收取
336	电子体温计			(30-42)℃	热能室	280	0	支	
337	表面温度计			(-80-300)℃	热能室	350	100	台	测量3个温度点外, 每测量点加收
338	表面温度源			(室温—400)℃	热能室	500	0	点	测量一个温度点外每测量点加收
339	热电偶			(0-1300)℃	热能室	210	0	支	
340	工作用铂铑10-铂热电偶		一级	(0-1600)℃	热能室	320	0	支	
341	标准铂铑10-铂热电偶		一等	(400-1100)℃	热能室	600	0	支	
342	标准铂铑10-铂热电偶		二等	(300-1300)℃	热能室	400	0	支	
343	数字温度计(整体测量)		0.001℃	(-60~300)℃	热能室	300	300	点	测量单通道1个测量点, 每增加一个通道每测量点加收
344	数字温度计(整体测量)		0.1℃和1℃	(0~+300)℃ 双分辨力	热能室	350	50	台	测量单通道3个测量点, 每增加一个通道每测量点加收
345	数字温度计(整体测量)		0.01℃	(-60~300)℃	热能室	250	250	点	测量单通道1个测量点, 每增加一个通道每测量点加收
346	数字温度计(整体测量)		0.1℃和1℃	(-60~-300)℃ 双分辨力	热能室	490	50	台	测量单通道3个测量点, 每增加一个通道每测量点加收
347	数字温度计(整体测量)		0.1℃或1℃	(0~+300)℃	热能室	280	50	台	测量单通道3个测量点, 每增加一个通道每测量点加收
348	数字温度计(整体测量)		0.1℃或1℃	(-60-300)℃	热能室	420	50	台	测量单通道3个测量点, 每增加一个通道每测量点加收
349	(氧弹)热量计/量热仪		0.002	(5000~32000) J	热能室	500	0	台	
350	COD恒温加热器				热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
351	PCR仪				热能室	2800	2800	台	测量1个温度点外每测量点加收
352	荧光定量基因扩增仪			温度、荧光	热能室	2800	2800	台	测量 1项, 每增加1项加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
353	崩解仪			0℃~100℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
354	标养室温湿自控仪			0℃~100℃, 5%RH~98%RH	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
355	标准恒温恒湿养护箱	恒温恒湿试验箱		0℃~100℃, 5%RH~98%RH	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
356	冰箱			-30℃~10℃容积<1m3	热能室	500	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
357	冰箱			-70℃~-30℃容积<1m3	热能室	1100	600	台	
358	测硫仪				热能室	400	0	台	
359	超低温冰箱			-70℃~-30℃容积<1m3	热能室	1100	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
360	超低温冰箱			-30℃~10℃容积<1m3	热能室	900	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
361	车辙试验仪			0℃~300℃	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
362	冲击试验低温仪			-70℃~100℃	热能室	1400	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
363	导热系数测定仪			0℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
364	低温柔度仪			-70℃~-30℃容积<1m3	热能室	1100	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
365	低温柔度仪			-30℃~10℃容积<1m3	热能室	500	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
366	低温试验箱			-30℃~10℃容积<1m3	热能室	500	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
367	低温试验箱			-70℃~-30℃容积<1m3	热能室	1100	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
368	电阻炉/马弗炉/高温炉			(300-1000)℃容积>1m3	热能室	1000	600	台	测量1个温度点, 增加每测量点加收
369	电阻炉/马弗炉/高温炉			(300-1000)℃容积<1m3	热能室	700	400	台	测量1个温度点, 增加每测量点加收
370	定温室			-70℃~100℃容积>4m3	热能室	1120	70	台	大于4m3每增加1立方加收
371	定温室			-70℃~100℃容积≤4m3	热能室	1050	0	台	
372	沸煮箱		0.1℃	100℃	热能室	300	200	台	测量1个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
373	孵育仪			0℃~200℃	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
374	干湿球温湿度表(计)		1℃, 5%RH~10%RH	30%RH~98%RH, -30℃~+45℃	热能室	80	30	台	测量1个温度点和3个湿度点外每测量点加收
375	干体炉				热能室	840	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
376	干燥箱			0℃~300℃容积<1m3	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
377	干燥箱			0℃~300℃容积>10m3	热能室	1200	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
378	干燥箱			0℃~300℃1m3<容积<10m3	热能室	800	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
379	高低温冲击设备			-30℃~100℃容积>10m3	热能室	2800	1400	台	测量1个温度点外每测量点加收
380	高低温冲击设备			-30℃~100℃1m3<容积<10m3	热能室	1500	900	台	测量1个温度点外每测量点加收
381	高低温冲击设备			-30℃~100℃容积<1m3	热能室	1200	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
382	高低温交变湿热试验箱			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH容积<1m3	热能室	1000	600	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
383	高低温交变湿热试验箱			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH1m3<容积<10m3	热能室	1500	900	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
384	高低温交变湿热试验箱			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH容积>10m3	热能室	2800	1400	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
385	高低温湿热设备			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH1m3<容积<10m3	热能室	1500	900	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
386	高低温湿热设备			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH容积<1m3	热能室	1000	600	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
387	高低温湿热设备			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH容积>10m3	热能室	2800	1400	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
388	高温试验箱			0℃~300℃容积<1m3	热能室	700	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
389	高温试验箱			0℃~300℃容积>10m3	热能室	2200	1200	台	测量1个温度点外每测量点加收
390	高温试验箱			0℃~300℃1m3<容积<10m3	热能室	1000	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
391	工业铂热电阻		B级	(-200~850)℃	热能室	160	0	台	
392	工业铂热电阻		A级	(-200~850)℃	热能室	160	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
393	工业分析仪				热能室	550	0	台	
394	黑体辐射源测试				热能室	1100	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
395	恒温槽		标准用	(-30~+300) °C	热能室	1000	1000	台	测量1个温度点外每测量点加收
396	恒温槽(双槽)		标准用	(-30~+300) °C	热能室	2000	1000	台	双槽测量1个温度点外每测量点加收
397	恒温房			-70°C~100°C容积≤4m ³	热能室	1050	0	台	
398	恒温房			-70°C~100°C容积>4m ³	热能室	1120	70	台	大于4m ³ 每增加1立方加收
399	恒温恒湿箱			0°C~100°C, 5%RH~98%RH1m ³ <容积<10m ³	热能室	1200	600	台	测量1个温度点, 增加每测量点加收
400	恒温恒湿箱			0°C~100°C, 5%RH~98%RH容积>10m ³	热能室	2800	1400	台	测量1个温度点, 增加每测量点加收
401	恒温恒湿箱			0°C~100°C, 5%RH~98%RH容积<1m ³	热能室	800	400	台	测量1个温度点, 增加每测量点加收
402	恒温水槽/水浴/水箱		0.1°C	0°C~200°C	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
403	恒温水槽/水浴/水箱		0.1°C	-30°C~0°C	热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
404	烘箱			0°C~300°C容积<1m ³	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
405	烘箱			0°C~300°C1m ³ <容积<10m ³	热能室	800	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
406	烘箱			0°C~300°C容积>10m ³	热能室	1200	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
407	红外测温仪			-50°C~1600°C	热能室	1200	200	台	测量3个温度点外每测量点加收
408	红外测温仪			-50°C~1200°C	热能室	800	100	台	测量3个温度点外每测量点加收
409	红外测温仪			50°C~500°C	热能室	500	100	台	测量3个温度点外每测量点加收
410	环氧乙烷灭菌器			(0-150) °C, (1-1.8)MPa容积<1m ³	热能室	1000	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
411	环氧乙烷灭菌器			(0-150) °C, (1-1.8)MPa1m ³ <容积<10m ³	热能室	1800	1000	台	测量1个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
412	环氧乙烷灭菌器			(0-150)℃, (1-1.8)MPa容积>10m3	热能室	2800	2000	台	测量1个温度点外每测量点加收
413	混凝土冻融试验机			-70℃~100℃	热能室	900	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
414	建筑外门窗保温性能测试装置			-70℃~100℃	热能室	1400	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
415	建筑围护结构传热导热结构测试仪			0℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
416	解析仪/消解仪(非微波)			0℃~200℃	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
417	金属浴			0℃~200℃	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
418	烤炉				热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
419	老化间			-70℃~100℃容积≤4m3	热能室	1050	0	台	
420	老化间			-70℃~100℃容积>4m3	热能室	1120	70	台	大于4m3每增加1立方加收
421	老化试验箱			0℃~300℃容积<1m3	热能室	700	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
422	老化试验箱			0℃~300℃1m3<容积<10m3	热能室	1200	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
423	冷库			-70℃~100℃容积>4m3	热能室	1120	70	台	大于4m3每增加1立方加收
424	冷库			-70℃~100℃容积≤4m3	热能室	1050	0	台	
425	沥青产品类仪器(超低温)(温度)		0.1℃, 0.01℃	-70℃~-30℃	热能室	1100	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
426	沥青产品类仪器(低温)(温度)		0.1℃	-30℃~5℃	热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
427	沥青产品类仪器(高温)(温度)		0.1℃	300℃~1000℃	热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
428	沥青产品类仪器(精密)(温度)		0.01℃	-30℃~200℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
429	沥青产品类仪器(温度)		0.1℃	5℃~300℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
430	沥青产品运动粘度测定器			-70℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
431	沥青动力粘度试验器			-70℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
432	沥青含量分析仪（温度）			(300-1000)℃容积<1m3	热能室	700	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
433	沥青软化点仪			0℃~100℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
434	沥青延伸度仪			0℃~100℃	热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
435	沥青粘度试验仪			-70℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
436	沥青针入度仪			0℃~100℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
437	毛发湿度表(计)		5%RH~10%RH	30%RH~98%RH	热能室	420	0	台	
438	煤质检测/商品煤				热能室	600	600	份	
439	灭菌器			(0-150)℃, (1-1.8)MPa容积>10m3	热能室	1200	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
440	灭菌器			(0-150)℃, (1-1.8)MPa容积<1m3	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
441	灭菌器			(0-150)℃, (1-1.8)MPa1m3<容积<10m3	热能室	800	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
442	培养箱			0℃~100℃容积<1m3	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
443	培养箱			0℃~100℃容积>10m3	热能室	1200	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
444	培养箱			0℃~100℃1m3<容积<10m3	热能室	800	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
445	培养箱（温湿度）			0℃~100℃, 5%RH~98%RH容积>10m3	热能室	2800	1400	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
446	培养箱（温湿度）			0℃~100℃, 5%RH~98%RH1m3<容积<10m3	热能室	1200	600	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
447	培养箱（温湿度）			0℃~100℃, 5%RH~98%RH容积<1m3	热能室	800	400	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
448	气候箱			-30℃~100℃, 5%RH~98%RH	热能室	1200	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
449	全自动恒温水泥养护槽			0℃~100℃, 5%RH~98%RH	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
450	热电偶检定炉		标准用	(50~1100)℃	热能室	1200	1000	台	测量1个温度点, 增加每测量点加收
451	热数灵发热类测量设备			0℃~200℃	热能室	420	200	台	测量1个通道1个温度点, 增加每通道每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
452	热重分析仪		0.5℃	(0-1800)℃	热能室	1560	400	台	测量3个温度点外每测量点加收
453	溶出仪			0℃~100℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
454	熔融指数仪			0℃~200℃	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
455	熔体流动度测定仪			0℃~200℃	热能室	540	300	台	测量1个通道1个温度点，增加每通道每测量点加收
456	熔体流动速率测定仪			0℃~200℃	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
457	沙浴锅			0℃~100℃	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
458	湿度传感器		1℃,3%RH~5%RH	1%RH~100%RH, 0℃~+50℃	热能室	280	70	台	测量1个温度点和3个湿度点外每增加测量点收费
459	石油产品类仪器（超低温）（温度）		0.1℃, 0.01℃	-70℃~-30℃	热能室	1100	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
460	石油产品类仪器（低温）（温度）		0.1℃	-30℃~5℃	热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
461	石油产品类仪器（高温）（温度）		0.1℃	300℃~1000℃	热能室	700	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
462	石油产品类仪器（精密）（温度）		0.01℃	-30℃~200℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
463	石油产品类仪器（温度）		0.1℃	5℃~300℃	热能室	420	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
464	石油产品运动粘度测定器			-70℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
465	试管恒温仪			0℃~100℃	热能室	540	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
466	温湿度表(计)		1℃, 5%RH~10%RH	30%RH~98%RH, -30℃~+45℃	热能室	80	30	台	测量1个温度点和3个湿度点外每测量点加收
467	数显温湿度表		1℃,5%RH~10%RH	1%RH~99%RH, 0℃~+50℃	热能室	280	70	台	测量1个温度点和3个湿度点外每增加测量点收费
468	温湿度记录仪		1℃,3%RH~5%RH	1%RH~100%RH, 0℃~+50℃	热能室	280	70	台	测量1个温度点和3个湿度点外每增加测量点收费
469	温湿度控制记录仪		1℃,3%RH~5%RH	1%RH~100%RH, 0℃~+50℃	热能室	280	70	台	测量1个温度点和3个湿度点外每增加测量点收费
470	水泥实验室温控仪			0℃~100℃, 5%RH~98%RH	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
471	水泥试块养护水槽			0℃~100℃	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
472	水泥砼快速养护箱			0℃~100℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
473	隧道烘箱				热能室	2000	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
474	维卡软化点仪			0℃~100℃	热能室	400	200	台	测量1个温度点外每测量点加收
475	温度变送器（不带传感器）				热能室	280	0	台	
476	温度变送器（带传感器）				热能室	520	0	台	
477	温度测试			(-30~+300)℃	热能室	50	50	台	
478	温度二次仪表		0.5级		热能室	420	210	台	测量单通道，每增加一个通道加收
479	温度二次仪表		1.0级		热能室	340	210	台	测量单通道，每增加一个通道加收
480	温度巡检仪（附传感器）			(-30~+300)℃	热能室	70	70	台	每通道每测量点费用
481	温度巡检仪（附传感器）			(-80~+300)℃	热能室	90	90	台	每通道每测量点费用
482	温湿度标准箱				热能室	1400	700	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
483	稳定性考察室			0℃~100℃，5%RH~98%RH1m3<容积<10m3	热能室	1000	700	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
484	稳定性考察室			0℃~100℃，5%RH~98%RH容积>10m3	热能室	2800	1400	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
485	稳定性考察室			0℃~100℃，5%RH~98%RH容积<1m3	热能室	980	500	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
486	显示仪表				热能室	210	210	台	测量单通道，每增加一个通道加收
487	醒发室			0℃~100℃，5%RH~98%RH容积>1m3	热能室	2800	1400	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
488	醒发室			0℃~100℃，5%RH~98%RH1m3<容积<10m3	热能室	1000	700	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
489	醒发室			0℃~100℃，5%RH~98%RH容积<1m3	热能室	980	500	台	测量1个温湿度点外每测量点加收
490	盐雾试验箱			20℃~60℃	热能室	840	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
491	盐雾试验箱			20℃~60℃检沉降率	热能室	1150	500	台	
492	养护室			0℃~100℃，5%RH~98%RH	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
493	医用低温保存箱			-30℃~10℃容积<1m3	热能室	500	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
494	医用低温保存箱			-70℃~-30℃容积<1m3	热能室	1100	600	台	测量1个温度点外每测量点加收
495	油浴			0℃~200℃	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
496	元素分析仪		不分等级	元素分析仪、定氮仪	热能室	350	0	台	
497	振荡培养箱			0℃~100℃容积>10m3	热能室	1200	700	台	测量1个温度点外每测量点加收
498	振荡培养箱			0℃~100℃容积<1m3	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
499	振荡培养箱			0℃~100℃1m3<容积<10m3	热能室	800	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
500	中空玻璃露点仪			-70℃~100℃	热能室	980	500	台	测量1个温度点外每测量点加收
501	自动恒温数显粘度仪			-70℃~100℃	热能室	800	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
502	组合式恒温恒湿设备			0℃~100℃, 5%RH~98%RH	热能室	800	800	台	测量1个温度点外每测量点加收
503	组合式恒温设备			0℃~100℃容积<1m3	热能室	500	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
504	组合式恒温设备(液体介质)		0.1℃	-70℃~200℃	热能室	400	400	台	测量1个温度点外每测量点加收
505	组合式恒温设备(液体介质)		0.01℃	-70℃~200℃	热能室	800	800	台	测量1个温度点外每测量点加收
506	组合式炉类设备			(0-1000)℃	热能室	700	700	台	测量单通道1个温度点, 增加每通道每测量点加收
507	拌和/搅拌机			(常温-300)℃	热能室	500	200	台	测量一个温度点外每测量点加收
508	冰柜			(-20-常温)℃	热能室	500	400	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
509	冰柜			(80--30)℃	热能室	1100	600	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
510	冰柜			(30--20)℃	热能室	900	400	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
511	补偿导线				热能室	210	210	支	测量一个测量点外每测量点加收
512	沉降菌检测				热能室	300	300	台	
513	磁力搅拌器			(常温-300)℃	热能室	400	200	台	测量一个温度点外每测量点加收

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
514	脆化温度测定仪			(-80--30)℃	热能室	700	200	台	测量一个温度点外每测量点加收
515	脆化温度测定仪			(-30-常温)℃	热能室	400	200	台	测量一个温度点外每测量点加收
516	大气采样器				热能室	200	200	通道	单通道含3个流量点
517	烟尘采样器			流量、动静压、温度	热能室	500	400	项	测量单物理参数，每增加一种物理参数加收
518	粉尘采样器				热能室	200	200	通道	单通道含3个流量点
519	空气/智能TSP综合采样器	总悬浮综合采样器			热能室	500	200	通道	测量总悬浮部分，额外测量大气流量部分每增加一个通道每测量点加收
520	微生物类采样器				热能室	500	200	台	测量3个流量点外每测量点加收
521	浮游细菌采样器（流量）				热能室	500	200	台	测量3个流量点外每测量点加收
522	电热板/加热板			(常温-1300)℃	热能室	500	300	台	测量一个温度点外每测量点加收
523	浮游菌检测				热能室	300	300	台	
524	红外快速筛查仪			(30-42)℃	热能室	1800	500	台	
525	红外热像仪			(-30-1600)℃	热能室	1200	500	台	测量3个温度点外每增加测量点收费
526	环境参数仪（温湿度）			(0-100)%RH	热能室	480	280	台	
527	解析仪/消解仪（微波）				热能室	900	300	台	
528	金属元素含量检测				热能室	400	400	项	测量1项外每增加1项加收
529	抗生素效价测定仪（管碟法）		U=0.02mm(k=2)	(13.00-24.00)mm	热能室	1500	1500	台	
530	抗生素效价法（浊度法）			(20-40)℃	热能室	1800	600	台	
531	抗生素效价仪（管碟法）			(13.00-24.00)mm	热能室	800	400	台	
532	离心机（温度）				热能室	500	300	台	测量1个温度点，额外测量点加收
533	凝胶成像系统				热能室	1800	600	台	
534	平板电泳仪（仅电流电压）				热能室	600	300	台	测量1个温度点外每测量点加收
535	平板电泳仪（全项目）				热能室	1800	600	台	
536	平炉/旋转炉			(常温-1300)℃	热能室	700	300	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
537	熔点仪			(0~+300)℃	热能室	300	100	台	检定不加收，校准时测量3个校准点外增加每测量点收费
538	通风干湿表			(5-50)℃、(10-95)%RH	热能室	40	40	个	每温度点或湿度点

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
539	温度数据采集仪			(-80-300)℃	热能室	600	200	台	每通道超过5个测量点加收
540	温度校准仪			(-200—1600)℃	热能室	210	210	通道	输入或输出功能中每种信号(Pt、K、E、mA、mV等)收费
541	细菌内毒素分析仪		U=0.2℃ (k=2)	(20.0-50.0)℃	热能室	2000	2000	台	
542	细菌内毒素分析仪(仅温度)			10℃-100℃	热能室	800	400	台	
543	细菌内毒素分析仪(全项目)				热能室	1800	600	台	
544	旋转蒸发仪			温度、转速、压力	热能室	800	200	台	测量一个测量点外每测量点加收
545	旋转蒸发仪			(常温-300)℃	热能室	400	200	台	测量一个测量点外每测量点加收
546	旋转蒸发仪			温度、转速	热能室	600	200	台	测量一个测量点外每测量点加收
547	养护设备			(0-100)℃或(5-98)%RH	热能室	400	200	台	测量一个测量点外每测量点加收
548	药品稳定性试验箱			(0-100)℃, (5-98)%RH; 容积>10m3	热能室	2800	1200	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
549	药品稳定性试验箱			(0-100)℃, (5-98)%RH; 容积<1m3	热能室	800	400	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
550	药品稳定性试验箱			(0-100)℃, (5-98)%RH; 10m3<容积<1m3	热能室	1200	600	台	测量一个温湿度点外每测量点加收
551	转换开关				热能室	500	100	台	
552	CBR值测试仪				力学一室	400	0	台	
553	摆式摩擦系数测定仪	摆式摩擦系数检测仪			力学一室	300	0	台	
554	苯板抗冲击强度试验仪				力学一室	220	0	台	
555	扁铲侧胀仪				力学一室	280	0	台	
556	标准测力仪(单向)			(1-10kN)	力学一室	600	0	个	
557	标准测力仪(双向)			(1-10)kN	力学一室	1000	0	台	
558	表面振动压实仪				力学一室	220	0	台	
559	邵氏、里氏、橡胶、便携式硬度计		工作		力学一室	300	0	台	
560	布氏、维氏、洛氏、显微、塑料球压痕硬度计		工作		力学一室	400	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
561	材料试验机	液压万能试验机,电子万能试验机,微机控制电液伺服万能试验机,拉压万能试验机,压力试验机,环刚度试验机,恒应力试验机		2000kN及以上	力学一室	1000	0	台	
562	材料试验机	液压万能试验机,电子万能试验机,微机控制电液伺服万能试验机,拉压万能试验机,压力试验机,环刚度试验机,恒应力试验机		50kN-2000kN	力学一室	800	0	台	
563	材料试验机	液压万能试验机,电子万能试验机,微机控制电液伺服万能试验机,拉压万能试验机,压力试验机,环刚度试验机,恒应力试验机		50kN及以下	力学一室	500	0	台	
564	引伸计	引伸计,钢筋残余变形测试仪,引伸仪			力学一室	700	0	台	
565	全自动抗折抗压试验机	水泥恒应力抗折抗压试验机,抗折抗压试验机,恒加载抗折抗压试验机	1		力学一室	1000	0	台	
566	电子抗折试验机		1级	6kN及以上	力学一室	500	0	台	
567	电动抗折试验机		1级	6kN以下	力学一室	350	0	台	
568	原位压力机				力学一室	800	0	台	
569	卧式试验机			1000kN<F≤4500kN	力学一室	3000	100	台	
570	卧式试验机			600kN<F≤1000kN	力学一室	2000	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
571	卧式试验机			F≤600kN	力学一室	1500	0	台	
572	线材卷绕（扭转）试验机				力学一室	220	0	台	
573	冲击试验机	摆锤式冲击试验机,摆锤式冲击试验机,简支梁冲击试验机,悬梁式冲击试验机			力学一室	400	200	台	包含单摆/单点（增加一个摆或一个点加收200元）
574	钢筋弯曲试验机				力学一室	220	0	台	
575	金属线材反复弯曲试验仪				力学一室	220	0	台	
576	光缆拉伸试验机、光缆压扁试验机				力学一室	1000	10	台	
577	杯突试验机				力学一室	600	0	台	
578	定速摩擦试验机				力学一室	300	0	台	
579	集料冲击试验仪	集料冲击试验机		测质量和高度	力学一室	350	0	台	
580	集料软弱颗粒试验机				力学一室	400	0	台	
581	合膏机				力学一室	1200	0	台	
582	克劳斯试验机				力学一室	300	0	台	
583	洛杉矶磨耗试验机	洛杉矶磨耗试验仪			力学一室	300	0	台	
584	落锤冲击试验机				力学一室	500	0	台	
585	耐磨试验机				力学一室	220	0	台	
586	塑料管材耐压试验机				力学一室	500	0	台	
587	马歇尔稳定度试验仪	马歇尔稳定度测定仪			力学一室	500	10	台	
588	数显点荷载试验仪				力学一室	400	0	台	
589	水泥胶砂搅拌机	行星式水泥胶砂搅拌机,行星式胶砂搅拌机			力学一室	220	0	台	
590	水泥胶砂振实台	砵振实台,胶砂试体振实台,水泥胶砂试体成型振实台			力学一室	220	0	台	
591	水泥净浆搅拌机				力学一室	220	0	台	
592	砂当量试验仪				力学一室	220	0	台	
593	砂浆稠度仪		工作用		力学一室	220	0	台	
594	砂浆搅拌机				力学一室	220	0	台	
595	推拉力计				力学一室	300	0	台	
596	顶压仪				力学一室	400	0	台	
597	多功能沥青路面材料全寿命分析仪				力学一室	5000	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
598	多功能路面测量系统				力学一室	1800	0	台	
599	工程纤维强伸度仪				力学一室	300	0	台	仅测力部分
600	土工膜防渗性能测试仪				力学一室	350	0	台	仅压力部分
601	土工布磨损试验仪				力学一室	280	0	台	仅质量和频率部分
602	土工合成材料直剪拉拔摩擦试验系统				力学一室	1400	0	台	
603	测力环				力学一室	300	0	个	
604	称重块				力学一室	100	100	个	
605	持粘性测试仪（配重块）				力学一室	300	0	台	
606	垂直法阻燃性能测试仪				力学一室	220	0	台	
607	脆碎度检测仪				力学一室	220	0	台	
608	戥秤				力学一室	20	0	台	
609	电动脱模机				力学一室	500	0	台	
610	电动无侧限压缩仪	应变控制式无侧限压力仪		侧力值	力学一室	400	0	台	
611	电子秤、衡器	电子计重秤,电子称,电子计价秤,台秤,案秤	III	(0-30) kg	力学一室	100	0	台	最大称量≤30kg
612	电子秤、衡器	电子计重秤,电子称,电子计价秤,台秤,案秤	III	(30-150) kg	力学一室	150	0	台	
613	电子秤、衡器	电子计重秤,电子称,电子计价秤,台秤,案秤	III	150kg<m<1000kg	力学一室	300	0	台	
614	电子秤、衡器	电子计重秤,电子称,电子计价秤,台秤,案秤	III	1000kg≤m≤3000kg	力学一室	700	0	台	
615	电子秤、衡器	电子计重秤,电子称,电子计价秤,台秤,案秤	III	>3000kg	力学一室	800	0	台	
616	机械天平			d>1mg	力学一室	260	0	台	
617	机械天平			d≤1mg	力学一室	800	0	台	
618	电子天平		II 及以下		力学一室	300	0	台	
619	电子天平		I		力学一室	500	0	台	
620	电子天平		I	d=0.01mg/0.1mg	力学一室	800	0	台	
621	质量比较仪				力学一室	680	0	台	
622	架盘天平		III	100g~10kg	力学一室	25	0	台	
623	扭力天平		II	5mg~100g	力学一室	60	0	台	
624	砝码		E2	(1~500)mg	力学一室	70	0	个	
625	砝码		E2	(1~500)g	力学一室	100	0	个	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
626	砝码		F1	(1~500)mg	力学一室	70	0	个	
627	砝码		F1	(1~500)g	力学一室	100	0	个	
628	砝码		F1	(1~20)kg	力学一室	140	0	个	
629	砝码		F2	(1~500)mg	力学一室	50	0	个	
630	砝码		F2	(1~500)g	力学一室	60	0	个	
631	砝码		F2	(1~20)kg	力学一室	130	0	个	
632	砝码		M1	(10~500)mg	力学一室	30	0	个	
633	砝码		M1	(1~500)g	力学一室	40	0	个	
634	砝码		M1	(1~20)kg	力学一室	70	0	个	
635	砝码		M1	(25~50)kg	力学一室	150	0	个	
636	砝码		M2	(1~500)g	力学一室	20	0	个	
637	砝码		M2	(1~20)kg	力学一室	30	0	个	
638	砝码		M2	(25~100)kg	力学一室	100	0	个	
639	F1及E2等砝码（包含质量、 体积和磁化率）			(1~500) g	力学一室	400	0	个	适用于首次检定
640	砝码磁化率				力学一室	150	0	个	适用于首次检定
641	砝码体积				力学一室	150	0	个	适用于首次检定
642	力值砝码			(0.01-10) N（不包含 10N）	力学一室	50	0	个	附加费仅针对于套装砝码
643	力值砝码			200N以上	力学一室	150	0	个	
644	力值砝码			(10-200) N	力学一室	100	0	个	
645	动态检重秤	复检秤;克重机; 重量选别机		0.001g-10kg（含 10kg）	力学一室	300	0	台	参照电子秤进行校准
646	动态检重秤	复检秤;克重机; 重量选别机		10kg-50kg（含50kg）	力学一室	500	0	台	参照电子秤进行校准
647	定量包装机	定量灌装机,配液 罐,定量包装秤, 重力式装料秤		20kg以上	力学一室	2400	0	台	
648	定量包装机	定量灌装机,配液 罐,定量包装秤, 重力式装料秤		20kg及以下	力学一室	1200	0	台	
649	配料秤	混凝土搅拌站,混 凝土配料秤,拌合 站		6个秤以上	力学一室	2400	0	台	
650	配料秤	混凝土搅拌站,混 凝土配料秤,拌合 站		6个秤及以下	力学一室	1200	0	台	
651	防水卷材不透水仪	不透水仪			力学一室	220	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
652	负压筛析仪	水泥细度负压筛析仪,			力学一室	220	0	台	
653	附着力试验仪				力学一室	400	0	台	
654	动力触探仪	触探仪,轻型触探仪,重型触探仪		质量、高度	力学一室	300	0	台	
655	动态变形模量测试仪				力学一室	220	0	台	
656	钢筋残余变形测试仪				力学一室	700	0	台	
657	钢砧				力学一室	400	0	个	
658	杠杆压力仪				力学一室	300	0	台	
659	高强螺栓检测仪	高强螺栓测定仪			力学一室	1800	0	台	
660	工作测力仪	工作测力仪,压力传感器,拉力传感器,拉压传感器,压力传感器			力学一室	400	0	台	
661	固结仪(机械式)				力学一室	400	0	台	
662	固结仪(气压式)			$32 < n \leq 48$	力学一室	900	0	台	
663	固结仪(气压式)			$0 < n \leq 32$	力学一室	800	0	台	
664	固结仪(气压式)			$48 < n \leq 64$	力学一室	1000	0	台	
665	直剪仪				力学一室	400	0	台	
666	管形测力计	管型测力计			力学一室	150	0	台	
667	贯入式砂浆强度检测仪	贯入式砼强度检测仪			力学一室	220	0	台	
668	贯入阻力仪	砼贯入阻力仪,混凝土贯入阻力仪			力学一室	220	0	台	
669	含气量测定仪	混凝土含气量测定仪			力学一室	220	0	台	
670	回弹仪	混凝土回弹仪,砂浆回弹仪,高强回弹仪,测砖回弹仪,数字回弹仪			力学一室	150	0	个	
671	混合料离心式快速抽提				力学一室	220	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
672	混凝土搅拌机	单卧轴强制式混凝土搅拌机,单卧轴搅拌机,砼强制式搅拌机,强制式单卧轴砼搅拌机			力学一室	220	0	台	
673	混凝土振动台	振动台,混凝土震动台,砼震动台,震动台	工作用		力学一室	220	0	台	
674	击实仪	多功能电动击实仪,马歇尔击实仪,电动重型击实仪			力学一室	220	0	台	
675	建筑外门窗物理性能检测试验机				力学一室	3000	0	台	检测参数包含:压力、空气流量、位移、淋水量。
676	建筑外门窗现场检测仪			测压力和流量	力学一室	1400	0	台	测压力和流量
677	外墙保温系统抗冲击性能检测装置				力学一室	300	0	台	
678	胶砂流动度测定仪	胶砂流动度测定仪,跳桌	工作用		力学一室	220	0	台	
679	静止侧压力固结仪				力学一室	400	0	台	
680	抗滑移系数检测仪	抗滑移系数测定仪			力学一室	300	300	个	按传感器收费,每个300元
681	快速水份测定仪	水分测定仪,水份测定仪,水分仪			力学一室	500	0	台	
682	拉拔仪				力学一室	400	0	台	
683	雷氏夹测定仪	雷氏夹膨胀值测定仪,雷氏夹测定仪	工作用		力学一室	220	0	台	
684	路面材料强度检测仪	路面材料强度仪,路面材料强度试验仪,路面材料强度试验机			力学一室	500	300	台	单个传感器/测力环(增加一个传感器/测力环加收300元)
685	锚杆拉力计	锚杆拉拔仪,锚杆拉力计,拉拔仪			力学一室	400	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
686	凝结时间测定仪	维卡仪,水泥标准稠度及凝结时间测定仪,净浆标准稠度及凝结时间测定仪,水泥标准稠度仪			力学一室	220	0	台	
687	扭矩扳子	扭矩扳手,扭力扳子,改锥,扭矩起子		600Nm及以下	力学一室	200	0	台	
688	扭矩扳子	扭矩扳手,扭力扳子,改锥,扭矩起子		600Nm以上	力学一室	240	0	台	
689	扭矩扳子	扭矩扳手,扭力扳子,改锥,扭矩起子		600Nm及以下双向	力学一室	300	0	台	
690	扭矩扳子	扭矩扳手,扭力扳子,改锥,扭矩起子		600Nm以上双向	力学一室	350	0	台	
691	扭矩扳子检定装置	扭矩扳手检定装置,扭矩扳子检定仪	0.3, 0.5, 1, 2	2000Nm以下	力学一室	700	0	台	
692	扭矩扳子检定装置	扭矩扳手检定装置,扭矩扳子检定仪	0.3, 0.5, 1, 2	2000Nm及以上	力学一室	1000	0	台	
693	扭矩扳子检定装置(双向)	扭矩扳手检定装置,扭矩扳子检定仪	0.3, 0.5, 1, 2	2000Nm以下	力学一室	1000	0	台	
694	扭矩扳子检定装置(双向)	扭矩扳手检定装置,扭矩扳子检定仪	0.3, 0.5, 1, 2	2000Nm及以上	力学一室	1500	0	台	
695	扭矩传感器			100Nm<m<2000 Nm	力学一室	800	0	台	
696	扭矩传感器			2000Nm≤m	力学一室	1500	0	台	
697	扭矩传感器			≤100Nm	力学一室	700	0	台	
698	扭矩传感器(双向)			100Nm<m<2000 Nm	力学一室	1500	0	台	
699	扭矩传感器(双向)			2000Nm≤m	力学一室	2300	0	台	
700	扭矩传感器(双向)			≤100Nm	力学一室	1200	0	台	
701	扭矩计	扭矩测量仪,工作扭矩测量仪,瓶盖扭力计,扭矩测试仪			力学一室	400	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
702	扭矩计(双向)	扭矩测量仪,工作 扭矩测量仪,瓶盖 扭力计,扭矩测试 仪			力学一室	600	0	台	
703	扭转试验机		0.5%, 1.0%, 1.5%		力学一室	500	0	台	
704	旁压仪				力学一室	280	0	台	
705	片剂硬度仪				力学一室	500	0	台	
706	平板载荷测试仪				力学一室	400	0	台	
707	漆膜冲击器	漆膜冲击试验仪			力学一室	280	0	台	
708	千斤顶			>100t	力学一室	3	1	吨	
709	千斤顶			≤100t	力学一室	300	0	个	
710	精密压力表(千斤顶专用)		0.4	(0-100) MPa	力学一室	120	0	个	
711	三轴仪、轴力仪				力学一室	500	0	台	
712	散弹袋			测质量	力学一室	220	0	个	
713	砂浆凝结时间测定仪				力学一室	220	0	台	
714	渗透仪	抗渗仪	工作用		力学一室	350	0	台	
715	石粉含量测定仪	亚甲蓝试验仪,亚 甲蓝搅拌器,亚甲 蓝搅拌机			力学一室	220	0	台	
716	维勃稠度仪	混凝土拌和物维 勃稠度仪			力学一室	220	0	台	
717	电子密度计				力学一室	300	0	台	
718	相对密度仪				力学一室	220	0	台	
719	压力泌水仪				力学一室	400	0	台	
720	野外承载比测定仪	承载比试验仪			力学一室	400	0	台	
721	液塑限测定仪	土壤液塑限测定 仪,土壤液塑限联 合测定仪			力学一室	220	0	台	
722	医用注射针管(针)刚性				力学一室	500	0	台	
723	应变式电动直剪仪				力学一室	400	0	台	
724	粘结强度检测仪				力学一室	400	0	台	
725	粘性试验机				力学一室	220	0	台	
726	振筛机	震击式标准震筛 机,震击式标准摇 筛机,震击式标准 振摆仪			力学一室	220	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
727	自动比表面积测定仪	勃氏透气比表面积仪,透气法比表面积仪,比表面积仪			力学一室	500	0	台	
728	沥青针				力学一室	100	0	个	
729	(2-5)个沥青针				力学一室	220	0	个	
730	5个以上沥青针				力学一室	300	0	个	
731	钢筋称重测长仪				力学一室	300	0	台	仅称重部分
732	非接触式眼压计				力学一室	500	0	台	
733	电容法和电阻法谷物水分测定仪				力学一室	500	0	台	
734	谷物容重器				力学一室	300	0	台	
735	电子流锥				力学一室	600	0	台	
736	标准制浆设备				力学一室	1200	0	台	
737	电话计费器检定仪		0.1s以上		力学二室	600	0	台	
738	电话计时计费装置			IC卡电话机计时	力学二室	75	0	台	
739	电话计时计费装置			小型程控交换机计时	力学二室	3000	0	台	
740	电话计时计费装置			单台公用电话计时	力学二室	75	0	台	
741	电话计时计费装置			局用程控交换机计时	力学二室	2	0	门	
742	便携式明渠流量计检定装置				力学二室	1000	0	台	
743	超声波流量计		0.5级及以下		力学二室	900	300	台	每增加一对传感器加收300
744	超声波水表				力学二室	100	0	块	
745	大口径流量计		0.5级及以下	<DN1000	力学二室	3000	0	台	
746	大口径流量计		0.5级及以下	≥DN1000	力学二室	5000	0	台	
747	电磁流量计		(0.2~1)%, DN:≤50mm		力学二室	800	0	台	
748	电磁流量计		(0.2~1)%, DN:200mm		力学二室	1200	0	台	
749	电磁流量计		(0.2~1)%, D(80~150)mm		力学二室	1000	0	台	
750	加注机		0.1-1.0%	DN:≤100mm	力学二室	500	500	枪头	每增加一个枪头(或流量计)加收500
751	建筑材料单体燃烧试验装置				力学二室	400	0	台	
752	流量积算仪(一般)				力学二室	300	0	个	
753	流量积算仪(智能)				力学二室	500	0	台	
754	流量计				力学二室	700	0	台	
755	明渠流量计				力学二室	1000	0	台	
756	卫生陶瓷冲洗功能试验机		0.5级		力学二室	2000	100	台	
757	涡街流量(液体)		0.5级及以下	DN200mm	力学二室	1800	0	台	
758	涡街流量计(液体)		0.5级及以下	10mm<DN≤25mm	力学二室	640	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
759	涡街流量计(液体)		0.5级及以下	50mm<DN≤100mm	力学二室	1000	0	台	
760	涡街流量计(液体)		0.5级及以下	25mm<DN≤50mm	力学二室	800	0	台	
761	涡轮流量计(液体)		0.2级及以下	10mm<DN≤100mm	力学二室	900	0	台	
762	涡轮流量计(液体)		0.2级及以下	100mm<DN≤150mm	力学二室	1300	0	台	
763	涡轮流量计(液体)		0.2级及以下	DN200mm	力学二室	1800	0	台	
764	氩气流量计				力学二室	150	0	个	
765	液体容积式流量计		(0.2~2.0)级	100〈DN《150mm	力学二室	1200	0		
766	液体容积式流量计		(0.2~2.0)级	80〈DN《100mm	力学二室	1000	0		
767	液体容积式流量计		(0.2~2.0)级	150〈DN《200mm	力学二室	1600	0	台	
768	皂膜流量计(玻璃管)				力学二室	100	0	个	
769	质量流量计		(0.1~0.2)%	DN:≤50mm	力学二室	800	0	台	
770	质量流量计		(0.1~0.2)%	D(80~150)mm	力学二室	1000	0	台	
771	质量流量计		(0.1~1.0)%	DN:200mm	力学二室	1200	0	台	
772	转子流量计		(1.5~4)级, DN(6~20)mm		力学二室	150	0	台	
773	转子流量计		(1.5~4)级	DN(6~100)mm	力学二室	300	0	台	
774	CO2调节阀				力学二室	140	0	台	一个表头
775	U形压力计		1级	(0~20)kPa	力学二室	150	0	个	
776	保压仪				力学二室	300	0	台	
777	背压系统				力学二室	500	0	台	
778	液位计		≥0.5%	0-5m	力学二室	260	0	台	
779	浮球式液位计		MPE: ±0.2mm	(0-2) m	力学二室	500	0	台	
780	超声波液位计		MPE: ±0.2mm	(0-2) m	力学二室	800	0	台	
781	磁翻板液位计		MPE: ±0.2mm	(0-2) m	力学二室	500	0	台	
782	磁致伸缩液位计		MPE: ±0.2mm	(0-2) m	力学二室	800	0	台	
783	雷达液位计		MPE: ±0.2mm	(0-2) m	力学二室	800	0	台	
784	数显液位仪表		0.5级		力学二室	420	0	台	
785	数显液位仪表		1.0级		力学二室	340	0	块	
786	电讯号(电接点)		1级以下	(0~60)MPa	力学二室	50	0	块	
787	二氧化氮测定仪				力学二室	180	0	台	
788	二氧化碳气体调节器				力学二室	140	0	个	一个表头
789	管材耐压检测仪				力学二室	500	300	台	每增加一个传感器加收300
790	光标液位显示控制仪		0.5级		力学二室	420	0	台	
791	光标液位显示控制仪		1.0级		力学二室	340	0	台	
792	呼吸器综合检测仪				力学二室	500	0	台	
793	环境参数测定仪				力学二室	400	0	台	
794	活塞式压力计		二等, (-0.1~ 250)MPa		力学二室	500	40	台	每增加1个砝码加收40
795	空盒气压表				力学二室	400	0	块	
796	空盒气压计				力学二室	400	0	个	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
797	压力表		1级以下	(0~250)MPa	力学二室	40	0	块	
798	氧气表、乙炔表		(1~4)级	(0~40)MPa	力学二室	40	0	块	
799	电接点压力表		1,1.6,2.5,4级	0~60MPa	力学二室	50	0	块	
800	气缸爆压表				力学二室	40	0	块	
801	远传压力表		1,1.6,2.5,4级	0~60MPa	力学二室	50	0	块	
802	压力真空表		1,1.6,2.5,4级	0~60MPa	力学二室	40	0	块	
803	轮胎压力表				力学二室	40	0	块	
804	膜盒压力表	膜片压力表	1,1.6,2.5,4级	0~20kPa	力学二室	50	0	块	
805	精密压力表		0.25,0.4,0.6级	<5MPa	力学二室	100	0	块	
806	精密压力表		(0.25~0.6)级	>5MPa	力学二室	120	0	块	
807	数显压力仪表		1.0级		力学二室	250	0	块	
808	数显压力仪表		0.5级		力学二室	300	0	块	
809	记录式压力表、真空表		1,1.6,2.5,4级	0~60MPa	力学二室	250	0	块	
810	电阻真空计		60%~30%, (10-1~10)Pa		力学二室	300	300	个	每增加一个传感器加收300
811	热偶真空计		60%~30%, (10-1~102)Pa		力学二室	300	300	个	每增加一个传感器加收300
812	数字真空计				力学二室	300	0	台	
813	精密真空表		0.25, 0.4级	(-0.1~10)MPa	力学二室	150	0	块	
814	真空泵				力学二室	250	0	台	
815	减压器				力学二室	140	0	个	一个表头
816	减压器 (含两个压力表)		2.5级		力学二室	180	0	台	
817	减压器 (含一个压力表, 一个转子流量计)		2.5,4级		力学二室	180	0	台	
818	精密血压表		0.16级	0~40kPa	力学二室	180	0	块	
819	精密血压计		0.4级	(0~40) kPa	力学二室	140	0	块	
820	精密血压计		0.16, 0.25级	(0~40) kPa	力学二室	250	0	块	
821	卷收器耐粉尘试验台				力学二室	400	0	台	
822	拉压力传感器				力学二室	400	0	个	
823	流量计式减压器		2.5,4级		力学二室	180	0	台	
824	耐破度仪				力学二室	400	0	台	
825	喷水末端试水接头				力学二室	300	0	台	
826	气门压检机				力学二室	200	100	台	增加流量传感器
827	汽缸漏气量检验仪			(0~40)Mpa	力学二室	210	0	台	
828	三轴剪力仪				力学二室	500	300	台	每增加一个传感器加收300
829	手动试压泵			测压力	力学二室	300	0	台	
830	数字气压计				力学二室	400	0	个	
831	数字压力计 (或压力模块)		(0.05~0.1)级	(0~60)MPa	力学二室	450	0	个	
832	数字压力计 (或压力模块)		(0.2~0.5)级	<250MPa	力学二室	300	0	个	
833	数字压力计 (或压力模块)		1级及以下	(0~250)MPa	力学二室	250	0	个	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
834	水表检定装置		0.2-0.5级	DN: 100—300mm	力学二室	2000	0	台	
835	水表检定装置		0.2—0.5级	DN: 80—100mm	力学二室	1500	0	台	
836	水表检定装置		0.2—0.5级	DN: 15—25mm	力学二室	800	0	台	
837	水道油道测试仪				力学二室	500	300	台	每增加一个传感器加收300
838	微电脑环压边压强度试验机				力学二室	500	0	台	
839	压差计/表	差压计;微差压表;微压计	1,1.6,2.5,4级	0~2.5kPa	力学二室	150	0	块	
840	压力变送器		0.05~0.1级	(0~60)MPa	力学二室	450	0	个	
841	压力变送器		(0.2~0.5)级	(0~250)MPa	力学二室	300	0	个	
842	压力变送器		1级及以下	(0~250)MPa	力学二室	250	0	个	
843	压力真空变送器		(0.2~0.5)级	(-0.1~250)MPa	力学二室	300	0	个	
844	压力表检验器			(0~60)MPa	力学二室	250	0	台	
845	压力表检验器			(0~250)MPa	力学二室	260	0	台	
846	压力测量仪		1级及以下	(0-60) MPa	力学二室	100	0	个	
847	压力传感器		0.2~0.5级	(0~250)MPa	力学二室	300	0	个	
848	压力传感器		(0.05~0.1)级	(0~60)MPa	力学二室	450	0	个	
849	压力传感器		1,1.5,2.5,4级	(0~250)MPa	力学二室	250	0	个	
850	压力控制器		0.5级		力学二室	300	0	台	
851	压力控制器(压力开关)		1级及以下		力学二室	180	0	个	
852	压力氧气表两用校验器			(0~60)MPa	力学二室	140	0	台	
853	压缩测试仪				力学二室	300	0	台	
854	氧气减压器				力学二室	140	0	个	一个表头
855	氧指数测定仪				力学二室	500	0	台	
856	液体流量标准装置		(0.05~0.5)级	D15~50mm	力学二室	1100	0	台	
857	液体流量标准装置		(0.05~0.5)级	(80~150)mm	力学二室	1400	0	台	
858	智能测漏仪				力学二室	500	0	台	
859	891拾振器		0.05	(0.5~200)Hz	力学二室	1600	0	台	
860	941拾振器		0.05	(0.5~200)Hz	力学二室	1600	0	台	
861	爆破振动自记仪		0.05	(10~2000)Hz	力学二室	720	0	台	
862	扁铲测控仪				力学二室	500	0	台	
863	标准振动源		0.02	(5-5000)Hz	力学二室	600	0	台	
864	测读仪				力学二室	400	0	台	
865	测量放大器(适调放大器)		0.03,I、II级	(10~5000)Hz	力学二室	720	0	台	
866	测振仪		5%, 10%	(20~2000)Hz	力学二室	480	0	台	
867	冲击测量仪		0.05	(200-1000)m/s	力学二室	640	0	台	
868	冲击试验台		0.1	<100kg	力学二室	800	0	台	
869	地震仪		5%或10%		力学二室	560	0	台	
870	电动式振动试验台		0.05	<200kg	力学二室	800	0	台	
871	电动水平振动试验台		0.05	<200kg	力学二室	800	0	台	
872	电荷放大器		I、II级		力学二室	640	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
873	电容传感器		0.05	(10-1000)Hz	力学二室	500	0	台	
874	动测仪		0.05	10-2000Hz	力学二室	900	0	台	
875	动态信号分析仪		0.1	(10~40000)Hz	力学二室	800	0	台	
876	多通道信号采集仪		0.1	10-2000Hz	力学二室	700	400	台	
877	多通道信号采集仪		0.1	(10~2000) Hz	力学二室	800	0	台	
878	发动机转速表				力学二室	400	0	个	
879	盖振探头		0.05	(10-1000)Hz	力学二室	500	0	个	
880	工作测振仪		5%, 10%	(20~2000)Hz	力学二室	480	0	台	
881	公害振动计		0.05,1、2型	(2~100)Hz	力学二室	480	0	台	
882	环境振动分析仪		0.05	(10~2000)Hz	力学二室	700	0	台	
883	机械故障诊断仪		0.05	(10-5000)Hz	力学二室	800	0	个	
884	机械式振动试验台		0.05	<200kg	力学二室	800	0	台	
885	基桩动测仪		0.05	10-2000Hz	力学二室	900	0	台	
886	基桩多跨孔超声波自动循测仪				力学二室	1600	0	台	
887	激振器具				力学二室	400	0	台	
888	加速度计校准仪		0.03	≤100克	力学二室	380	0	台	
889	跨孔超声检测仪				力学二室	1500	0	台	
890	模拟汽车运输振动台		0.1	≤1000kg	力学二室	1350	0	台	
891	人体振动测量仪		5%或10%	(5~200)Hz	力学二室	480	0	台	
892	声波检测仪				力学二室	1200	0	台	
893	拾振器		0.05	(0.5~200)Hz	力学二室	400	400	台	
894	手持式测振仪		5%, 10%	(20~2000)Hz	力学二室	480	0	台	
895	数字式电动振动试验系统		0.05	<100kN	力学二室	1350	0	台	
896	随机振动试验系统		0.05	<10kN	力学二室	1350	0	台	
897	索力计（频率部分）				力学二室	550	0	台	
898	索力仪				力学二室	900	0	台	
899	通用转速计			(20-200) Hz	力学二室	400	0	台	
900	瓦振探头		0.05	(10-1000)Hz	力学二室	500	0	个	
901	液压式振动试验台		0.05	<200kg	力学二室	800	0	台	
902	振动采集分析仪		0.03	<5kHz	力学二室	1000	0	台	
903	振动测试仪		0.1	(5-2000)Hz	力学二室	400	0	台	
904	振动激励器		0.03	≥1Hz	力学二室	800	0	台	
905	振动速度传感器		0.05	(10~1000)Hz	力学二室	400	0	台	
906	振动台		0.05	<200kg	力学二室	800	0	台	
907	振动位移传感器		0.05	(10~1000)Hz	力学二室	400	0	个	
908	振动转速分析仪				力学二室	400	0	台	
909	振动转速适配器			(20-200) Hz	力学二室	400	0	台	
910	振弦读数仪				力学二室	400	0	台	
911	智能信号处理分析仪				力学二室	1600	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
912	轴振探头		0.05	(10-1000)Hz	力学二室	500	0	个	
913	转速分析测量仪				力学二室	400	0	台	
914	VMAS流量计		0.1	(50-180) L/s	力学二室	1200	0	台	
915	便携式制动测试仪				力学二室	640	0	台	
916	便携制动性能测试仪				力学二室	640	0	台	
917	表面积测定仪				力学二室	500	0	台	
918	不透光度计				力学二室	560	0	台	
919	测功机				力学二室	700	0	台	
920	测速仪				力学二室	800	0	个	
921	柴油车氮氧化物NOx检测仪				力学二室	800	0	台	
922	柴油车排气分析仪				力学二室	800	0	台	
923	车辆外廓尺寸仪				力学二室	1400	0	台	
924	车轮动平衡机装置				力学二室	1000	0	台	
925	车身轮廓仪		±1%	-----	力学二室	1050	0	台	
926	车速里程表检验仪		0.5	(0~20000) r/min	力学二室	700	0	台	
927	程控数据采集系统				力学二室	400	0	台	
928	出租车整车检定装置			(0~9999) m	力学二室	720	0	台	
929	初期干燥抗裂试验机				力学二室	300	0	台	
930	磁电式转速表		0.5~2.0	(0~20000) r/min	力学二室	300	0	个	
931	底盘测功机		速度MPE: ±0.1%; 时间MPE: ±3ms	砝码: (15~400)kg; 速度: (0~120.000) km/h; 时间: (0~999.999) s	力学二室	1500	0	台	
932	底盘间隙仪			±10cm	力学二室	400	0	台	
933	电子计数式转速表		0.01~0.2	(0~40000) r/min	力学二室	400	0	个	
934	电子频闪转速表		0.5~1.0	(0~40000) r/min	力学二室	280	0	个	
935	电子频闪转速表		0.01~0.2	(0~40000) r/min	力学二室	400	0	个	
936	定时式转速表		0.25、0.5	(0~40000) r/min	力学二室	220	0	个	
937	动平衡机				力学二室	1100	0	台	
938	废气分析仪		3%~5%	CO:0-5% HC:6400ppm	力学二室	1300	0	台	
939	风机性能综合测试系统				力学二室	500	0	台	
940	工况法汽车排放测试系统				力学二室	2000	0	台	
941	滚筒反力式制动检验台		±3%	(0~40)kN	力学二室	750	0	台	
942	滚筒式车速表检验台		±3.0%	(0~120) km/h	力学二室	710	0	台	
943	滑板式汽车侧滑检验台			0-30m/km	力学二室	710	0	台	
944	机动车工况法排放检测设备		扭力Urel=0.9%; 转速 Urel=0.2km/h		力学二室	1500	0	台	
945	机动车流量分析仪		±1%	170~2000m3/h	力学二室	800	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
946	机动车排气分析仪		0.05		力学二室	1700	0	台	
947	机动车汽车前照灯检测仪		±15%	发光强度: (50 ~300) x102cd; 光轴偏移角: 上2°~下2°30', 左2°30'~右2°30'	力学二室	710	0	台	
948	机动车转速表		0.01	(600~9999) PRM	力学二室	400	0	个	
949	机械式转速表		0.5~2.0	(0~20000) r/min	力学二室	300	0	个	
950	卡口测速仪				力学二室	700	0	台	
951	颗粒碰撞试验台		0.05		力学二室	1350	0	台	
952	离心机				力学二室	600	0	台	
953	滤纸式烟度计			0—10Rb	力学二室	500	0	台	
954	磨损仪				力学二室	600	0	台	
955	逆反射系数测定仪			0~500lx; 0~28mW/cm2	力学二室	400	0	台	
956	碰撞台		0.1	<500kg	力学二室	900	0	台	
957	平板式制动检验台		制动力MPE:±3%; 轴重: ±2%	制动力: 4000daN; 轴重: 5000kg	力学二室	1460	0	台	
958	气动垂直冲击碰撞试验台		0.05	(200-1000)m/s	力学二室	1400	0	台	
959	汽车侧滑检验台		±0.2m/km	(0~7)m/km	力学二室	710	0	台	
960	汽车车身轮廓检测系统				力学二室	1400	0	台	
961	汽车轮重仪		±2%	(0~100)kN	力学二室	710	0	台	
962	汽车排放气体测试仪		3%~5%	CO:0-5% HC:6400ppm	力学二室	1300	0	台	
963	汽车排放气体测试仪 (NO、时间、温度部分)		Urel=0.5% (k=2)		力学二室	400	0	台	按参数种类收费
964	汽车排放气体测试仪 (柴油车)				力学二室	800	0	台	
965	汽车排气量分析仪		±1%	170~2000m3/h	力学二室	800	0	台	
966	汽车排气流量分析仪		0.1	(50-180) L/s	力学二室	1200	0	台	
967	汽车平顺性测量仪		0.03	(5~1000)Hz	力学二室	800	0	台	
968	汽车前照灯检测仪		0.15	8000~30000cd	力学二室	710	0	台	
969	汽车悬架转向系间隙检查仪				力学二室	700	0	台	
970	汽车整车综合测试仪		0.1		力学二室	840	0	台	
971	汽车制动检验台				力学二室	1000	0	台	
972	前轮定位仪 (四轮)				力学二室	2000	0	台	
973	区间测速				力学二室	800	800	道	
974	全自动烟度计		----	0—10Rb	力学二室	400	0	台	
975	三轴加速度计		0.05	(10~2000)Hz	力学二室	1500	0	台	
976	四轮定位仪				力学二室	2800	0	台	
977	索力计			(10~2000)Hz	力学二室	600	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
978	索力仪				力学二室	900	0	台	
979	踏板/手刹力计		0.05		力学二室	500	0	台	
980	踏板力计				力学二室	500	0	台	
981	透光率计		(±3%)	0~99.9%	力学二室	500	0	台	
982	透射式烟度计		0.3%; k=2	(21.6~71.0) %	力学二室	450	0	台	
983	限速器测定仪				力学二室	400	0	台	
984	压电加速度计		0.05	(10~2000)Hz	力学二室	500	500	台	每增加1个振动轴向加收500
985	烟度计		(±3%)	0~10FSN	力学二室	560	0	台	
986	应变式加速度计		0.05		力学二室	640	0	台	
987	振荡器				力学二室	600	0	台	
988	制动踏板力计装置				力学二室	640	0	台	
989	轴（轮）重仪			0—10000kg	力学二室	710	0	台	
990	转矩转速测量装置				力学二室	900	0	台	
991	转速表检定装置		0.1	(0~40000) r/min	力学二室	800	0	台	
992	转速表检定装置		0.01~0.05	(0~40000) r/min	力学二室	1600	0	台	
993	转速测量仪				力学二室	300	0	台	
994	转速数字显示器		0.01~0.5	(0~40000) r/min	力学二室	600	0	台	
995	转速装置				力学二室	500	0	台	
996	转向参数测试仪		0.1	1kN	力学二室	500	0	台	
997	转向力---角测定仪				力学二室	640	0	台	
998	LCR测试仪	LCR数字电桥;高精度LCR测试仪	0.1级以下	10pF~1μF 1μH~1H 0.1Ω~500kΩ	电学室	540	0	台	
999	W框架断路器综合测试仪				电学室	500	0	台	
1000	X射线探伤机		0.02	150~400kV	电学室	700	0	台	
1001	艾普电机定子性能检测仪				电学室	2500	0	台	
1002	安规介电分析仪			15kV 1000MΩ	电学室	900	0	台	
1003	安全分析仪				电学室	900	0	台	
1004	安全帽电绝缘测试仪				电学室	550	0	台	
1005	安全帽电绝缘性能测试仪				电学室	550	0	台	
1006	安全综合测试仪		10级以下	10kV	电学室	600	0	台	
1007	安全综合测试仪		5级	10kV	电学室	800	0	台	
1008	安全综合测试仪（交直流耐压绝缘）				电学室	900	0	台	
1009	安全综合测试仪（耐压接地）				电学室	700	0	台	
1010	变频串联谐振成套试验装置				电学室	1000	0	台	
1011	变频串联谐振高压试验装置				电学室	1000	0	台	
1012	变频串联谐振耐压试验装置				电学室	1000	0	台	
1013	变频电流电压测试仪				电学室	800	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1014	变频电源				电学室	800	0	台	
1015	变送器信号指示仪				电学室	500	350	台	
1016	变压器电量测试仪				电学室	1000	0	台	
1017	变压器感应耐压测试仪				电学室	550	0	台	
1018	变压器功率分析仪				电学室	900	0	台	
1019	变压器综合测试仪(绝缘耐压)		5级		电学室	600	0	台	
1020	便携式电量记录分析仪				电学室	1500	0	台	
1021	便携式多功能校验仪				电学室	1000	0	台	
1022	便携式交直流电源				电学室	500	0	台	
1023	便携式热工综合校验仪				电学室	1200	0	台	
1024	标准电流电压发生器				电学室	1000	0	台	
1025	波形记录仪				电学室	900	0	台	
1026	补偿式交流稳压器				电学室	600	0	台	
1027	步进电机试验电源				电学室	600	0	台	
1028	测电笔				电学室	50	0	台	
1029	超低频耐压试验装置				电学室	800	0	台	
1030	程控电源				电学室	500	0	台	
1031	充磁机电源				电学室	500	0	台	
1032	磁轭探伤仪(磁粉探伤仪)				电学室	400	0	台	
1033	磁粉探伤机			5000A	电学室	720	0	台	
1034	大电流发生器		2000A以下		电学室	600	0	台	
1035	单路校准信号发生器		0.05级及以下		电学室	300	0	台	
1036	单相标准功率源		0.05~0.5级	(0~1000)V, (0~30)A	电学室	630	0	台	
1037	单相标准功率源		0.002~0.01级	(0~1000)V, (0~30)A	电学室	700	0	台	
1038	单相电流电压频率表				电学室	690	0	台	
1039	单相功率计				电学室	1000	0	台	
1040	单相功率因数表		0.5级~1级	50Hz	电学室	270	0	台	
1041	单相功率因数表		1.5级以下	50Hz	电学室	230	0	台	
1042	单相精密测试源		0.5级	(0~600)V (0~100)A	电学室	700	0	台	
1043	单相数字功率表		(0.02~0.05)级	0~600V, 0~100A	电学室	540	0	台	
1044	单相数字功率表		(0.1~0.5)级	0~600V, 0~100A	电学室	450	0	台	
1045	单相数字功率分析仪		(0.1~0.5)级	0~600V, 0~100A	电学室	360	0	台	
1046	低功率因数瓦特表(功率表)		cosΦ=0.2		电学室	475	0	台	
1047	低压成套综合测试台				电学室	500	0	台	
1048	电参数测试仪		电流/电压/功率		电学室	700	0	台	
1049	电测量变送器现场校验仪				电学室	1000	0	台	
1050	电池程控测试仪		1×10 ⁻³	0-380V,0-60A	电学室	630	0	台	
1051	电池分选仪				电学室	300	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1052	电磁线电压试验仪				电学室	700	0	台	
1053	电动汽车非车载充电机（直流充电电桩、机、终端）		1级2级	(0.1-1000) V (0.1-250) A	电学室	1000	0	枪头	
1054	电动汽车交流充电桩（机、终端）		1级2级	(110—240) V (0.6—70) A	电学室	1000	0	枪头	
1055	电焊机				电学室	400	0	台	
1056	电机综合特性测试仪				电学室	1000	0	台	
1057	电解电容漏电流测试仪				电学室	400	0	台	
1058	电力参数测量仪				电学室	700	0	台	
1059	电力参数录波仪				电学室	900	0	台	
1060	电力谐波分析仪				电学室	900	0	台	
1061	电量模块				电学室	400	0	台	
1062	电流采集卡				电学室	800	0	台	
1063	电流传感器				电学室	500	0	台	
1064	电流电压综合测试台				电学室	600	0	台	
1065	电流源				电学室	500	0	台	
1066	电能质量分析仪				电学室	1000	0	台	
1067	电气综合测试仪				电学室	900	0	台	
1068	电容器极间耐压测试仪				电学室	550	0	台	
1069	电性能综合测试仪		10%		电学室	700	0	台	
1070	电性能综合测试仪		5%		电学室	900	0	台	
1071	电压采集卡				电学室	800	0	台	
1072	电压测试仪				电学室	300	0	台	
1073	电压电流校准器				电学室	1000	0	台	
1074	电压过程分析仪				电学室	800	0	台	
1075	电压击穿试验仪			10kvV以内	电学室	700	0	台	交流
1076	电子电压表		(0.5~2.5)%	f: 0~100MHz V: 0.5mV~300V	电学室	640	0	台	
1077	多倍频耐压试验装置				电学室	600	0	台	
1078	多功能电力仪表				电学室	600	0	台	
1079	多功能弧焊整流器				电学室	400	0	台	
1080	多功能环境检测仪				电学室	450	0	台	
1081	多功能声级计		1、2型		电学室	750	0	台	
1082	多功能校准源				电学室	2700	0	台	
1083	多路校准信号发生器		0.05级及以下		电学室	580	0	台	
1084	防爆节能信号灯				电学室	400	0	台	
1085	非金属声波检测仪				电学室	1350	1350	台	
1086	感应电压测试仪				电学室	500	0	台	
1087	干电池三参数检验仪		0.1°		电学室	300	0	台	
1088	钢筋锈蚀测量仪				电学室	450	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1089	高低压开关柜通电试验台				电学室	600	0	台	
1090	高精度电池性能测试系统				电学室	1600	200	台	
1091	高精度功率分析仪				电学室	900	0	台	
1092	高精度全自动单相交流稳压电源				电学室	500	0	台	
1093	高精度全自动交流稳压器				电学室	500	0	台	
1094	高密度电法仪				电学室	800	0	台	
1095	高频电压表				电学室	450	0	台	
1096	高频整流柜				电学室	500	0	台	
1097	高压电压表				电学室	500	0	台	
1098	高压漏电测试仪				电学室	900	0	台	
1099	个人声暴露计		1、2型		电学室	400	0	台	
1100	个人噪声剂量计		1、2型		电学室	400	0	台	
1101	工频单相相位表		2.0~5.0级	110/220V, 5/10A	电学室	100	0	台	
1102	工频单相相位表		0.5级	110/220V, 5/10A	电学室	180	0	台	
1103	工频单相相位表		1.0~1.5级	110/220V, 5/10A	电学室	130	0	台	
1104	工频耐压测试仪				电学室	550	0	台	
1105	工频耐压试验设备			100kV以下	电学室	800	500	台	
1106	工频耐压试验设备		10kV以下		电学室	550	0	台	
1107	工频耐压试验设备		100kV以下		电学室	700	0	台	
1108	工频耐压试验水槽				电学室	120	120	通道	
1109	工频耐压试验装置			100kV以下	电学室	800	500	台	
1110	工频相位频率表				电学室	310	0	台	
1111	过程万用表		0.01级~0.05级		电学室	1200	0	台	
1112	过程万用表			3位半	电学室	600	0	台	
1113	过程万用表		4位半		电学室	800	0	台	
1114	过程万用表		0.05级以下		电学室	800	0	台	
1115	过程校验仪		0.01级~0.05级		电学室	1200	0	台	
1116	过程校验仪		0.05级以下		电学室	800	0	台	
1117	过程信号校验仪		0.05级以下		电学室	800	0	台	
1118	过程信号校验仪		0.01级~0.05级		电学室	1200	0	台	
1119	毫伏表		(0.5~2.5)%	f: 0~100MHz V: 0.5mV~300V	电学室	1300	0	台	
1120	恒流电流源				电学室	500	0	台	
1121	回路校验仪				电学室	1200	0	台	
1122	混凝土电通量测定仪				电学室	720	120	台	
1123	混凝土渗透性电测仪				电学室	720	120	台	
1124	积分声级计		1、2型		电学室	1100	0	台	
1125	极板短路测试仪				电学室	400	0	台	
1126	继电保护测试系统				电学室	2000	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1127	继电保护测试仪				电学室	1000	0	台	
1128	交流标准电压源		0.01级以下	(0.1~1000)V	电学室	800	0	台	
1129	交流标准电压源		0.005级以下	(0.1~1000)V	电学室	900	0	台	
1130	交流电焊机				电学室	400	0	台	
1131	交流电流表(指针式)		0.5级	0~20A	电学室	80	25	台	
1132	交流电流表(指针式)		0.2级	0~20A	电学室	100	40	台	
1133	交流电流表(指针式)		0.1级	0~20A	电学室	180	75	台	
1134	交流电流表(指针式)		1.0级及以下	0~20A	电学室	50	0	台	
1135	交流电压表(指针式)		1.0级及以下	0~1000V	电学室	50	0	台	
1136	交流电压表(指针式)		0.2级	0~1000V	电学室	100	40	台	
1137	交流电压表(指针式)		0.5级	0~1000V	电学室	80	25	台	
1138	交流电压表(指针式)		0.1级	0~1000V	电学室	180	75	台	
1139	交流功率表				电学室	500	0	台	
1140	交流功率表(指针式)		0.2级	0~1000V, 0~20A	电学室	180	60	台	
1141	交流功率表(指针式)		1.0级及以下	0~1000V, 0~20A	电学室	50	20	台	
1142	交流功率表(指针式)		0.1级	0~1000V, 0~20A	电学室	230	60	台	
1143	交流功率表(指针式)		0.5级	0~1000V, 0~20A	电学室	100	25	台	
1144	交流漏电电流测量仪				电学室	280	0	台	
1145	交流漏电检测仪				电学室	280	0	台	
1146	交流耐压试验系统				电学室	700	0	台	
1147	交流数字电流表	数显电流表;数字 电流表	0.05%-1.0%		电学室	160	0	台	
1148	交流数字电流表		0.01%~0.05%		电学室	240	0	台	
1149	交流数字电流表		5%及以下		电学室	80	0	台	
1150	交流数字电压表		0.01%~0.02%		电学室	560	0	台	
1151	交流数字电压表		0.05%~1.0%		电学室	160	0	台	
1152	交直流电参数测试仪				电学室	1500	0	台	
1153	交直流耐压绝缘测试仪				电学室	800	0	台	
1154	交直流耐压试验装置			100kV~150kV	电学室	1000	500	台	
1155	交直流数字功率计				电学室	1500	0	台	
1156	接触电流测试仪				电学室	400	0	台	
1157	接触调压器		三相		电学室	600	0	台	
1158	接触调压器		单相		电学室	350	0	台	
1159	接地网支路腐蚀状态与速率 监测系统				电学室	600	0	台	
1160	精密毫伏发生器				电学室	600	0	台	
1161	精密净化交流稳压源				电学室	300	0	台	
1162	精密四线式线材测试仪				电学室	550	0	台	
1163	精密直流信号校准器				电学室	1400	0	台	
1164	绝缘油耐压试验装置				电学室	600	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1165	可调稳压稳流电源				电学室	500	0	台	
1166	宽频带功率计				电学室	700	0	台	
1167	漏电保护开关特性测试仪			(0~500)V (0~50)A	电学室	450	0	台	
1168	漏电保护器测试仪				电学室	400	0	台	
1169	漏电电流检测仪				电学室	280	0	台	
1170	埋弧焊机				电学室	400	0	台	
1171	耐压测试仪（交直流）				电学室	700	0	台	
1172	耐压操作箱				电学室	550	0	台	
1173	耐压测试仪				电学室	550	0	台	
1174	耐压绝缘测试仪		5级	10kV	电学室	600	0	台	
1175	耐压试验机				电学室	700	0	台	
1176	耐压试验机		±3%	10kV以下	电学室	490	0	台	
1177	耐压试验器		50kV以下		电学室	700	0	台	
1178	耐压试验器		10kV以下		电学室	550	0	台	
1179	耐压泄漏电流测试仪			15kv及以下	电学室	950	0	台	
1180	内机熵检房				电学室	800	0	台	
1181	欧姆表		0.1级及以下	0~10MΩ	电学室	130	0	台	
1182	频率表				电学室	280	0	台	
1183	平均值电压表				电学室	300	0	台	
1184	汽车电机整机综合测试系统				电学室	2500	0	台	
1185	钳形电流表			1000A以下	电学室	150	0	台	
1186	钳形功率计				电学室	700	0	台	
1187	钳形相位表		1.0级		电学室	630	0	台	
1188	热偶效验仪				电学室	1200	0	台	
1189	三倍频感应耐压试验装置				电学室	600	0	台	
1190	三相标准功率源		0.05~0.5级	(0~1000)V, (0~30)A	电学室	800	0	台	
1191	三相标准功率源		0.002~0.01级	(0~1000)V, (0~30)A	电学室	900	0	台	
1192	三相交流检相器				电学室	200	0	台	
1193	三相交流数字电流表		0.01%~0.05%		电学室	450	0	台	
1194	三相交流数字电压表				电学室	450	0	台	
1195	三相精密测试源		0.5级	(0~600)V (0~100)A	电学室	1000	0	台	
1196	三相钳形电力参数向量仪				电学室	900	0	台	
1197	三相数字功率表		(0.1~0.5)级	0~600V, 0~100A	电学室	630	0	台	
1198	三相数字功率表		(0.02~0.05)级	0~600V, 0~100A	电学室	800	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1199	三相数字功率分析仪		(0.1~0.5)级	0~600V, 0~100A	电学室	540	0	台	
1200	三用表校准仪		DCV:0.05%		电学室	1000	0	台	
1201	声级计		1、2型		电学室	400	0	台	
1202	声校准器		1、2级		电学室	270	0	台	
1203	剩余电流测试仪				电学室	400	0	台	
1204	剩余电流发生器				电学室	600	0	台	
1205	剩余电流支分器				电学室	400	0	台	
1206	剩余电压测试仪				电学室	500	0	台	
1207	手持式多功能校验仪				电学室	1000	0	台	
1208	手持式信号源				电学室	600	0	台	
1209	数据采集器				电学室	500	0	台	
1210	数显电流表		0.5级及以下		电学室	160	0	台	
1211	数显电压表		0.5级及以下		电学室	160	0	台	
1212	数字电容表		0.1级以下	10pF-1μF	电学室	270	0	台	
1213	数字多用表		3位半		电学室	400	0	台	
1214	数字多用表		6位半		电学室	1600	0	台	
1215	数字多用表		4位半		电学室	400	0	台	
1216	数字多用表		4位半(台式)		电学室	450	0	台	
1217	数字多用表		5位半		电学室	800	0	台	
1218	数字功率计(功率分析仪)		电流/电压/功率		电学室	700	0	台	
1219	数字功率因数表				电学室	300	0	台	
1220	数字钳形表				电学室	400	0	台	
1221	数字钳型万用表				电学室	400	0	台	
1222	数字式电参数测试仪				电学室	700	0	台	
1223	数字式多功能交直流峰值电压表				电学室	500	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1224	数字式三用表校验仪		0.05级	(0~10)A	电学室	900	0	台	
1225	数字式剩余电流保护器测试仪				电学室	400	0	台	
1226	双电源综合检测台				电学室	500	0	台	
1227	双针毫伏表		(0.5~2.5)%	f: 0~100MHz V: 0.5mV~300V	电学室	1300	0	台	
1228	水力机械综合测试仪				电学室	200	200	台	
1229	塑壳断路器延时				电学室	200	200	台	
1230	特稳携式校验仪				电学室	1500	0	台	
1231	听力计		1~5型		电学室	700	0	台	
1232	外机熵检房				电学室	600	0	台	
1233	稳压电源				电学室	1000	0	台	
1234	卧式热丝TIG焊接系统				电学室	400	0	台	
1235	相序表				电学室	200	0	台	
1236	校准器				电学室	800	0	台	
1237	泄漏电流测试仪				电学室	350	0	台	
1238	袖珍伸缩式声光验电器				电学室	300	0	台	
1239	蓄电池测试仪				电学室	400	0	台	
1240	蓄电池隔板电阻测试仪				电学室	400	0	台	
1241	压缩机外置过载保护器测试台				电学室	500	0	台	
1242	氩弧焊机				电学室	400	0	台	
1243	盐水针孔试验仪				电学室	500	0	台	
1244	一次耐压测试仪				电学室	400	0	台	
1245	医用耐压测试仪				电学室	550	0	台	
1246	医用泄漏电流测试仪				电学室	400	0	台	
1247	医用泄漏电流测试仪（交直流）				电学室	600	0	台	
1248	移动式现场电压电流检测仪				电学室	1000	0	台	
1249	匝间耐压测试仪				电学室	700	0	台	
1250	噪声频谱分析仪		1、2型		电学室	750	0	台	
1251	噪声统计分析仪		1、2型		电学室	750	0	台	
1252	窄间隙埋弧焊接系统				电学室	400	0	台	
1253	直流标准电压电流发生器				电学室	900	0	台	
1254	直流标准电压源		0.005%~ 0.001%	(0~1000)V	电学室	800	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1255	直流标准电压源		0.0005%~ 0.0002%	(0~1000)V	电学室	900	0	台	
1256	直流标准功率源		0.005~0.02	(0~1000)V, (0~30)A	电学室	900	0	台	
1257	直流标准功率源		0.01~0.05级	(0~1000)V, (0~30)A	电学室	700	0	台	
1258	直流电流表(指针式)		0.5级	0~50A	电学室	80	25	台	
1259	直流电流表(指针式)		0.2级	0~50A	电学室	100	40	台	
1260	直流电流表(指针式)		1.0级及以下	0~50A	电学室	50	0	台	
1261	直流电流表(指针式)		0.1级	0~50A	电学室	180	75	台	
1262	直流电位差计		0.05级	(0~2.111111)V	电学室	270	0	台	
1263	直流电位差计		(0.01~0.02)级	(0~2.111111)V	电学室	350	0	台	
1264	直流电位差计		0.1级以下	(0~2.111111)V	电学室	180	0	台	
1265	直流电压表(指针式)		0.1级	0~1000V	电学室	180	75	台	
1266	直流电压表(指针式)		0.2级	0~1000V	电学室	100	40	台	
1267	直流电压表(指针式)		0.5级	0~1000V	电学室	80	25	台	
1268	直流电压表(指针式)		1.0级及以下	0~1000V	电学室	50	0	台	
1269	直流电压电流校验仪				电学室	1000	0	台	
1270	直流电压电流源				电学室	500	0	台	
1271	直流电源纹波测试仪				电学室	500	0	台	
1272	直流高压微安表				电学室	200	0	台	
1273	直流功率表(指针式)		1.0级及以下	0~1000V, 0~20A	电学室	50	25	台	
1274	直流功率表(指针式)		0.2级	0~1000V, 0~20A	电学室	180	60	台	
1275	直流功率表(指针式)		0.5级	0~1000V, 0~20A	电学室	100	25	台	
1276	直流供应器				电学室	200	0	台	
1277	直流数字电流表		0.01级及以下	0~2A	电学室	360	0	台	
1278	直流数字电流表		0-2A		电学室	300	0	台	
1279	直流数字电压表		0.005级	0~1000V	电学室	500	0	台	
1280	直流数字电压表		0.01~0.05级	0~1000V	电学室	400	0	台	
1281	直流数字电压表		0.1级及以下	0~1000V	电学室	160	0	台	
1282	直流数字电压表		0.001级	0~1000V	电学室	600	0	台	
1283	直流数字电压表		0.0005级	0~1000V	电学室	980	0	台	
1284	直流稳压电源				电学室	500	0	台	
1285	指针频率表		0.05级~0.5级		电学室	310	0	台	
1286	指针频率表		1.0级及以下		电学室	180	0	台	
1287	指针钳表(电流)		1.5~5.0级		电学室	100	0	台	
1288	指针钳型万用表		1.0~5.0级		电学室	130	0	台	
1289	指针万用表				电学室	130	30	台	
1290	智能电量测量仪				电学室	800	0	台	
1291	智能信号源				电学室	800	0	台	
1292	自动电压试验仪				电学室	550	0	台	
1293	自动化仪表现场仿真器				电学室	800	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1294	综合测试台点检装置				电学室	800	0	台	
1295	综合试验台				电学室	600	0	台	
1296	组合式多路校验仪				电学室	1000	0	台	
1297	(微机高压)漆膜连续性测试仪				电学室	500	0	台	
1298	变比测试仪				电学室	600	0	台	
1299	变比组别测试仪				电学室	600	0	台	
1300	变频串联谐振分压器				电学室	1000	0	台	
1301	变频串联谐振试验装置			100kV~150kV	电学室	1000	0	台	
1302	变频串联谐振试验装置			100kV以下	电学室	800	0	台	
1303	变频介质损耗测试仪				电学室	600	0	台	
1304	变压器空负载测试仪				电学室	600	0	台	
1305	变压器容量及损耗参数测试仪				电学室	600	0	台	
1306	变压器容量及特性综合测试仪				电学室	600	0	台	
1307	变压器有载开关特性测试仪				电学室	600	0	台	
1308	表面电阻测试仪				电学室	270	0	台	
1309	超低频高压发生器				电学室	600	0	台	
1310	超高压测试装置			100kV~150kV	电学室	1000	0	台	
1311	串联谐振试验装置			100kV以下	电学室	800	0	台	
1312	串联谐振试验装置			100kV~150kV	电学室	1000	0	台	
1313	大电流发生器			2000A以下	电学室	600	0	台	
1314	点对点电阻测试仪				电学室	500	0	台	
1315	电流互感器		0.1~0.5级	2kA以下	电学室	90	50	台	
1316	电容电感测试仪				电学室	500	0	台	
1317	电容分压器高压测量系统			100kV以下	电学室	800	0	台	
1318	电容分压器高压测量装置			100kV~150kV	电学室	1000	0	台	
1319	电线电缆火花试验机				电学室	800	0	台	
1320	电压互感器		0.1级以下	0~10kV	电学室	180	0	台	
1321	断路器动特性测试仪				电学室	800	0	台	
1322	多倍频高压发生器				电学室	600	0	台	
1323	发电机转子交流阻抗测试仪				电学室	600	0	台	
1324	分压测量仪			100kV~150kV	电学室	1000	0	台	
1325	伏安特性变比极性综合测试仪				电学室	600	0	台	
1326	高压测量装置			100kV以下	电学室	800	0	台	
1327	高压测试台				电学室	640	0	台	
1328	高压分压器			100kV以下	电学室	800	0	台	
1329	高压隔离开关试验台				电学室	800	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1330	高压火花机				电学室	800	0	台	
1331	高压介质损耗测试仪				电学室	600	0	台	
1332	高压开关动特性测试仪				电学室	800	0	台	
1333	高压开关机械特性测试仪				电学室	800	0	台	
1334	高压开关特效测试仪				电学室	600	0	台	
1335	高压试验变压器				电学室	1000	0	台	
1336	高压试验台				电学室	640	0	台	
1337	高压试验装置				电学室	640	0	台	
1338	高压验电器				电学室	600	0	台	
1339	工频火花机				电学室	800	0	台	
1340	工频火花试验机				电学室	800	0	台	
1341	互感器变比及伏安特性综合测试仪				电学室	600	0	台	
1342	互感器分析仪				电学室	600	0	台	
1343	互感器伏安特性测试仪				电学室	600	0	台	
1344	互感器特性测试仪				电学室	600	0	台	
1345	互感器综合测试仪				电学室	600	0	台	
1346	火花试验机				电学室	800	0	台	
1347	交流火花试验机				电学室	800	0	台	
1348	交流耐压试验变压器				电学室	1000	0	台	
1349	交直流高压测量装置				电学室	1000	0	台	
1350	交直流高压试验装置			100kV~150kV	电学室	1000	500	台	
1351	交直流试验变压器				电学室	1000	0	台	
1352	接触调压器				电学室	600	0	台	
1353	介质击穿试验装置		50kV以下		电学室	700	0	台	
1354	介质损耗测试仪				电学室	600	0	台	
1355	静电测试仪				电学室	500	0	台	
1356	静电环测试仪				电学室	300	0	台	
1357	绝缘电阻表		1级以下	0~200GΩ	电学室	70	0	台	
1358	绝缘电阻测试仪	绝缘测试仪			电学室	500	0	台	
1359	绝缘接地综合测试仪				电学室	800	0	台	
1360	绝缘油介电强度测试仪				电学室	600	0	台	
1361	绝缘油介质强度测试仪				电学室	600	0	台	
1362	抗干扰介质损耗测试仪				电学室	600	0	台	
1363	雷击计数器动作测试仪				电学室	600	0	台	
1364	沥青微尘离子电荷试验器	乳化沥青微粒子电荷仪			电学室	350	350	台	
1365	耐压测试装置（试验变压器）			(5-100) kV	电学室	800	0		
1366	耐压测试装置（试验变压器）			(100-150) kV	电学室	1000	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1367	轻型高压试验变压器			100kV~150kV	电学室	1000	500	台	
1368	轻型高压试验变压器			100kV以下	电学室	800	500	台	
1369	全自动变比组别测试仪				电学室	600	0	台	
1370	人体ESD综合测试仪				电学室	500	0	台	
1371	三倍频发生器				电学室	600	0	台	
1372	三倍频高压发生器				电学室	600	0	台	
1373	闪络击穿试验装置		10kV以下		电学室	550	0	台	
1374	试验变压器				电学室	1000	0	台	
1375	手腕带测试仪				电学室	300	0	台	
1376	数字分压器			100kV~150kV	电学室	1000	500	台	
1377	数字高压表			100kV~150kV	电学室	1000	50	台	
1378	数字高压表			100kV以下	电学室	800	50	台	
1379	数字高压兆欧表				电学室	500	0	台	
1380	数字兆欧表	数字绝缘电阻表; 数显绝缘电阻表			电学室	500	0	台	
1381	水分测定仪				电学室	300	0	台	
1382	微型伸缩式声光验电器				电学室	600	0	台	
1383	无线高压核相仪				电学室	600	0	台	
1384	线缆火花试验机				电学室	800	0	台	
1385	氧化锌避雷器放电计数器测试仪				电学室	600	0	台	
1386	氧化锌避雷器特性测试仪				电学室	600	0	台	
1387	氧化锌避雷器阻性电流测试仪				电学室	600	0	台	
1388	油漆电阻测试仪				电学室	500	0	台	
1389	有载分接开关特性测试仪				电学室	600	0	台	
1390	远程无线核相器				电学室	600	0	台	
1391	直流高压发生器			100kV~150kV	电学室	1000	500	台	
1392	直流高压发生器			100kV以下	电学室	800	500	台	
1393	直流火花机				电学室	800	0	台	
1394	转子交流阻抗测试仪				电学室	600	0	台	
1395	综合通电试验台				电学室	600	0	台	
1396	LCR测试仪（仅电感）				电学室	400	0	台	
1397	LCR测试仪（仅电容）				电学室	400	0	台	
1398	保安单元测试仪	保安单元智能测试仪			电学室	600	0	台	
1399	保护电路连续测试仪				电学室	500	0	台	
1400	变压器直流电阻测试仪				电学室	1600	400	台	
1401	标准电池		0.02级	1.01855~1.01868V	电学室	100	100	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1402	标准电池		(0.005~0.01)级	1.01855~1.01868V	电学室	130	130	台	
1403	标准电池		0.05级	1.01855~1.01868V	电学室	100	100	台	
1404	标准电阻		0.05~0.2级	10-3Ω~105Ω	电学室	90	0	台	
1405	标准电阻		0.2级及以下		电学室	90	0	台	
1406	标准电阻		(0.01~0.02)级	10-3Ω~105Ω	电学室	90	0	台	
1407	标准电阻				电学室	90	0	台	
1408	标准电阻箱(企业自制)				电学室	500	300	台	
1409	标准检测台				电学室	3100	0	台	
1410	测温电桥		0.02级	10-3Ω~102Ω	电学室	800	0	台	
1411	差阻式读数仪	电阻比指示仪		电阻值(0.05~1999)Ω 电阻比0.8-1.2	电学室	500	350	台	
1412	垂直法织物阻燃性能测试仪				电学室	300	300	台	
1413	垂直燃烧试验仪				电学室	300	0	台	
1414	瓷壳线绕电阻				电学室	200	0	台	
1415	磁力式磁强计		5级、10级	(0.05~10)mT	电学室	200	0	台	
1416	磁通表(数字式)		2×10 ⁻³	(1~20)mWb	电学室	400	0	台	
1417	磁通表(数字式)		5×10 ⁻³	(1~10)mWb	电学室	300	0	台	
1418	磁通表(指针式)		1.0级及以下	(1~10)mWb	电学室	200	0	台	
1419	大型地网接地电阻测试仪	异频大地网接地电阻测试仪			电学室	500	0	台	
1420	带电绕组温升测试仪			(0-10000) Ω	电学室	600	300	台	
1421	等电位连接电阻测量仪				电学室	500	0	台	
1422	电池电压内阻测试仪	电池内阻仪;内阻仪			电学室	300	0	台	
1423	电感测量仪		0.1级以下	1μH-1H	电学室	450	0	台	
1424	电缆半导体层电阻测试装置				电学室	600	0	台	
1425	电容测量仪				电学室	500	0	台	
1426	电容电感表		0.1级以下	10pF-1μF 1μH-1H 1H 0.1Ω~500kΩ	电学室	500	0	台	
1427	电位器式指示仪			电阻比0.1-1.0	电学室	500	350	台	
1428	电线电缆半导体橡塑电阻测试仪				电学室	500	0	台	
1429	电线电缆材料电阻率智能测试仪				电学室	500	0	台	
1430	电阻电感测试仪		0.1级以下	0.1Ω~500kΩ 1μH-1H	电学室	500	0	台	
1431	电阻率仪标准样块				电学室	200	0	台	
1432	动态电阻应变仪		5%±3με	(0.1~100000)με	电学室	320	320	通道	
1433	动态电阻应变仪		0.5%±3με	(0.1~100000)με	电学室	450	450	通道	
1434	动态应变测试系统				电学室	450	450	通道	
1435	动态应变测试仪		0.5%±3με	(0.1~100000)με	电学室	450	450	通道	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1436	多功能钳形接地电阻测试仪				电学室	600	0	台	
1437	防雷元件测试仪				电学室	350	0	台	
1438	防雷元件测试仪检定装置				电学室	600	0	台	
1439	分流器		0.2级以下		电学室	130	0	台	
1440	高压放电棒				电学室	300	0	台	
1441	高压高值电阻器			10GΩ以下; 1000V以下	电学室	200	0	个	
1442	高压高值电阻器			10GΩ-10TΩ;1000V-10000V	电学室	300	0	个	
1443	高压高阻测量仪			102~1012Ω	电学室	12	12	点	按高阻箱的点数, 例高阻箱共100点, 收1200
1444	高压接地棒				电学室	300	0	台	
1445	高压绝缘棒(令克棒)				电学室	300	0	台	
1446	高压拉杆闸				电学室	300	0	台	
1447	高阻箱	高压高阻箱			电学室	12	12	点	按高阻箱的点数, 例高阻箱共100点, 收1200
1448	滑线变阻器	滑线式变阻器			电学室	100	100	台	
1449	回路电阻测试仪	高精度回路电阻测试仪	0.1级以下		电学室	270	0	台	
1450	混凝土电阻率测试仪	数字电阻率仪			电学室	500	0	台	
1451	计测器				电学室	600	0	台	
1452	检流计				电学室	150	0	台	
1453	检流计检定仪				电学室	800	0	台	
1454	建材可燃性试验箱(时间)				电学室	300	300	台	
1455	交直流分压器			100kV以下	电学室	800	500	台	
1456	接触电阻测试仪	开关接触电阻测试仪;回路接触电阻测试仪			电学室	350	0	台	
1457	接地棒				电学室	300	0	台	
1458	接地导通电阻测试仪	接地导通电阻测量仪;接地电阻测试仪			电学室	500	0	台	
1459	接地电阻表		1.0级~5级	0~2000Ω	电学室	70	30	台	
1460	接地电阻表检定装置		0.1级	0.01Ω~1000Ω	电学室	450	0	台	
1461	接地电阻土壤电阻率测试仪				电学室	800	0	台	
1462	接地回流仪				电学室	500	0	台	
1463	接地连续性测试仪				电学室	500	0	台	
1464	接地线成组直流电阻测试仪			0.01mΩ-200mΩ	电学室	500	300	台	
1465	接地引下线导通电阻测试仪				电学室	500	0	台	
1466	精密分流器				电学室	650	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1467	静态电阻应变仪	静态应变测试仪			电学室	500	20	点	基本点500, 每加一个点加20
1468	静态应变采集系统	静态应变采集设备;静态应变测试系统			电学室	500	20	点	基本点500, 每加一个点加20
1469	静态应变测试分析系统				电学室	500	20	点	基本点500, 每加一个点加20
1470	静态应变扫描机箱				电学室	500	20	点	基本点500, 每加一个点加20
1471	卷烟纸阴燃性能测定仪				电学室	300	300	台	
1472	绝缘电阻表检定装置	兆欧表检定装置			电学室	12	12	点	按高阻箱的点数, 例高阻箱共100点, 收1200
1473	绝缘靴(手套)耐压测试仪				电学室	600	0	台	
1474	绝缘靴(手套)耐压测试装置				电学室	600	0	台	
1475	可调电阻器				电学室	500	0	台	
1476	矿用电缆过渡电阻测试仪				电学室	600	0	台	
1477	锂电池保护板测试仪				电学室	400	0	台	
1478	锂电池保护测试仪				电学室	600	0	台	
1479	配电线路接地故障检测装置				电学室	800	0	台	
1480	屏蔽服综合测试仪				电学室	500	0	台	
1481	汽车内饰材料燃烧试验机				电学室	400	300	台	
1482	钳形接地电阻测试仪	钳形接地电阻仪;防爆型钳形接地电阻仪			电学室	400	0	台	
1483	燃油箱阻值检测仪				电学室	350	0	台	
1484	热电阻温度校验仪(测电阻)				电学室	500	0	台	
1485	三通道直流电阻测试仪				电学室	400	0	台	
1486	实验电阻器				电学室	500	0	台	
1487	视频监控测试仪				电学室	720	0	台	
1488	数字电桥		0.02级		电学室	350	350	台	
1489	数字电位差计				电学室	400	0	台	
1490	数字接地电阻测试仪				电学室	360	0	台	
1491	数字式微电阻测试仪				电学室	500	0	台	
1492	数字阻抗电桥	万能电桥;数字电桥			电学室	540	0	台	
1493	双臂电桥校验标准器				电学室	800	0	台	
1494	瞬时检测台				电学室	350	0	台	
1495	特斯拉计(数字式)	磁强计;高斯计	0.5级以上	(0.05~2)T	电学室	600	0	台	
1496	特斯拉计(数字式)	磁强计;高斯计	0.5级及以下	(0.05~2)T	电学室	300	0	台	
1497	特斯拉计(指针式)	磁强计;高斯计	1.0级及以下	(0.05~2)T	电学室	300	0	台	
1498	特斯拉计(指针式)	磁强计;高斯计	1.0级以上	(0.05~2)T	电学室	400	0	台	
1499	土壤电阻率测试仪				电学室	500	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1500	网络测试仪	网络测试器;电脑网络电缆测试仪			电学室	300	0	台	
1501	网线电缆通断测试仪	网络电缆测试仪			电学室	300	0	台	
1502	微欧计	数字微欧计;微欧表			电学室	300	0	台	
1503	无感电阻(釉膜)				电学室	200	0	台	
1504	无线动态应变采集器				电学室	450	450	通道	
1505	无线静态应变采集器	无线静态应变测试仪	0.5%±3με	(0.1~105)με	电学室	500	20	点	基本点500, 每加一个点加20
1506	无线静态应变测试系统				电学室	500	20	点	基本点500, 每加一个点加20
1507	细胞电阻仪				电学室	500	0	台	
1508	寻线仪				电学室	300	0	台	
1509	压敏电阻测试仪				电学室	400	0	台	
1510	压缩机冷量台			(0-2000)Ω	电学室	300	300	通道	
1511	延时检测台				电学室	400	0	台	
1512	液晶数显导体电阻智能测试仪			0.01mΩ-20kΩ	电学室	500	300	台	
1513	医编程控接地电阻测试仪				电学室	500	0	台	
1514	油箱油位高度阻值试验仪				电学室	700	0	台	
1515	原棉水分测定仪综合校验仪(高阻)				电学室	1000	0	台	
1516	直流磁电系检流计				电学室	150	0	台	
1517	直流电桥		0.5级以下	10-5Ω~106Ω	电学室	180	90	台	双桥加收50%
1518	直流电桥		(0.1~0.2)级	10-5Ω~106Ω	电学室	300	150	台	双桥加收50%
1519	直流电桥		0.05级	10-2Ω~105Ω	电学室	400	200	台	双桥加收50%
1520	直流电桥		0.02级	10-2Ω~104Ω	电学室	450	225	台	双桥加收50%
1521	直流电阻测试仪	智能型直流电阻测试仪			电学室	400	0	台	
1522	直流电阻快速测试仪	直阻电阻速测仪;直阻仪			电学室	400	0	台	
1523	直流电阻箱		(0.01~0.05)级	10-2Ω~105Ω	电学室	10	10	点	按电阻箱的点数, 例ZX25型共61点, 为610
1524	直流电阻箱		0.1级以下	10-2Ω~105Ω	电学室	5	5	点	按电阻箱的点数, 例ZX21型共61点, 为305
1525	直流复射式检流计				电学室	150	0	台	
1526	直流数字电桥				电学室	400	0	台	
1527	直流数字电阻测量仪				电学室	350	350	台	
1528	智能直流低电阻测试仪				电学室	350	0	台	
1529	自动电桥测试仪				电学室	540	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1530	超声波探伤仪		10-7~10-9	(0.5-30)MHz	电学室	450	0	台	
1531	超声探伤仪	超声波探伤仪		(0.5-30)MHz	电学室	400	0	台	
1532	持粘性测试仪				电学室	600	0	台	
1533	出租车计价器本机检定				电学室	80	0	台	
1534	低频信号发生器		$\pm(0.02\sim 0.3)\%$	(0.01~300)V 10Hz~1MHz	电学室	900	0	台	
1535	低频信号发生器		$\pm(0.1\sim 1)\%$	(0.01~300)V 10Hz~1MHz	电学室	700	0	台	
1536	电秒表(指针, 数字)		$\pm 6\times 10^{-3}$	(1~3600)s	电学室	220	0	台	
1537	电子毫秒仪		1×10^{-7}	0.1ms~10 s	电学室	520	0	台	
1538	电子秒表		1×10^{-6}	0.01s-1d	电学室	160	0	台	
1539	电子秒表		1×10^{-4}	1ms~600s	电学室	200	0	台	
1540	电子停车计时收费系统				电学室	1000	0	台	
1541	电子停车计时收费装置				电学室	2000	0	台	
1542	多功能计数器		10-7~10-9	10Hz~2GHz	电学室	1600	0	台	
1543	多功能计数器		10-7以下	10Hz~2GHz	电学室	1000	0	台	
1544	高稳定晶体振荡器		1×10^{-9}	1MHz,5MHz,10MHz	电学室	1250	0	台	
1545	函数发生器		0.05	1Hz-2MHz	电学室	450	0	台	
1546	函数发生器		$\pm(5\%\sim 0.1\%)$	DC: ~20MHz	电学室	580	0	台	
1547	回路校验仪		0.5级		电学室	800	0	台	
1548	机械秒表		0.01s	1s-60min	电学室	100	0	台	
1549	计时器				电学室	300	0	台	
1550	频率计	智能频率计	1×10^{-7} 以下		电学室	1000	0	台	
1551	频率计数器		1×10^{-7} 以下		电学室	1000	0	台	
1552	枪弹测速仪				电学室	700	0	台	
1553	全数字智能超声波探伤仪				电学室	400	150	台	
1554	石英晶体振荡器		1×10^{-8}	1MHz,5MHz,10MHz	电学室	900	0	台	
1555	石英钟		$\pm 4s/d$		电学室	150	0	台	
1556	时间继电器		0.3s	(1~3600) s	电学室	300	0	台	
1557	时间继电器测试仪				电学室	700	0	台	
1558	时钟				电学室	150	0	台	
1559	时钟测试仪		10-5~10-7		电学室	500	0	台	
1560	示波器		$\pm 3\%$	300~1000MHz	电学室	640	0	台	
1561	示波器		$\pm 3\%$	100~300MHz	电学室	640	0	台	
1562	示波器高压探头				电学室	500	0	台	
1563	手持式超声探伤仪				电学室	400	150	台	
1564	手持式电子停车计时收费表				电学室	240	0	台	
1565	数字超声波探伤仪	全数字超声波探伤仪			电学室	400	150	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1566	数字超声探伤仪	数字式超声波探伤仪		(0.5-30)MHz	电学室	400	150	台	
1567	数字存储示波器		0.005	DC~1000MHz	电学室	1600	0	台	
1568	数字存储示波器		2%, 0.01%	DC: ~500MHz	电学室	800	0	台	
1569	数字存储示波器1		2%, 0.01%	DC: ~500MHz	电学室	1600	0	台	
1570	数字存储示波器1		0.005	DC~1000MHz	电学室	3200	0	台	
1571	数字示波器		2%, 0.01%	DC: ~500MHz	电学室	800	0	台	
1572	数字示波器		0.005	DC~1000MHz	电学室	1600	0	台	
1573	数字示波器1		2%, 0.01%	DC: ~500MHz	电学室	1600	0	台	
1574	数字示波器1		0.005	DC~1000MHz	电学室	3200	0	台	
1575	数字式毫秒仪	毫秒计;智能毫秒计	10 ⁻⁵ ~10 ⁻⁷	0.01ms-9999.9s	电学室	560	0	台	
1576	数字式频率计		1×10 ⁻⁷ 以下	10Hz~1MHz	电学室	1000	0	台	
1577	通用电子计数器		10 ⁻⁷ ~10 ⁻⁹	DC: ~1000 MHz	电学室	1600	0	台	
1578	通用计数器		1×10 ⁻⁷ 以下		电学室	1000	0	台	
1579	心电图机检定仪	心电图机、心电监护仪检定仪			电学室	700	0	台	
1580	信号发生器			(0.01~300)V 10Hz~1MH	电学室	700	0	台	
1581	自动探伤设备				电学室	400	150	台	
1582	酸度计		0.2~0.001	pH:0~14	理化室	270	0	台	
1583	电导率仪		0.2%-5%	(5×E-2-E4uS/cm	理化室	400	0	台	
1584	浊度计		线性误差±5%	400NTU	理化室	450	0	台	
1585	酶标分析仪		0.03	吸光度0.00~2.00	理化室	540	0	台	
1586	粘度计			(200~10000) mpa·s	理化室	310	310	转子	转子
1587	卡氏水份测定仪		5%~10%	(20~1000)μL/L	理化室	360	0	台	
1588	单光束紫外分光光度计		0.5~2.0nm, I ~ IV	190~850nm	理化室	630	0	台	
1589	双光束紫外分光光度计		0.5~1.0nm, I ~ IV	190~850nm	理化室	900	0	台	
1590	旋光仪及旋光糖量计		0.01~0.05级	(-45°~+45°)	理化室	540	0	台	
1591	可见分光光度计		1~3nm,1.2.3.4级	330~800nm	理化室	450	0	台	
1592	原子吸收分光光度计		Cu: 1.5%~5% Cd: 4%~10%		理化室	900	0	检测器	
1593	原子荧光分光光度计			As、Sb	理化室	500	0	台	
1594	火焰光度计		3.20%	K: 0.004—0.20mmμ I/L Na: 0.004—1.00mmμ/L	理化室	400	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1595	气相色谱仪			≤5×10-10g/s	理化室	1100	0	检测器	
1596	液相色谱仪		0.05	1×10-12?100%	理化室	1100	0	检测器	
1597	气相色谱—质谱联用仪			S/N≥10:1	理化室	2000	0	台	
1598	液相色谱—质谱联用仪			S/N≥10:1	理化室	2000	0	台	
1599	离子色谱仪		Cl ⁻ : Urel=1% (k=2); Li ⁺ : Urel=1% (k=2)	Cl ⁻ : (0.5~1000) mg/L; Li ⁺ : (0.200~100) mg/L; NO ₂ ⁻ : (1.00~1000) mg/L; I ⁻ : (0.5~1000) mg/L	理化室	1000	0	台	
1600	自动电位滴定仪		0.05	0~1000mV	理化室	900	0	台	
1601	ICP-MS电感耦合等离子体质谱仪			Be、In、Bi	理化室	2600	0	台	
1602	便携式多参数仪		溶解氧: U=0.14mg/L, k=2 酸度: U=0.02pH, k=2 电导率: Urel=0.34%, k=2	溶解氧: (0-20) mg/L 酸度: (0-14) pH 电 导率: (0-2000) μ S/cm	理化室	1500	0	台	
1603	干涉滤光片		0.2nm,一级	可见光区	理化室	310	310	片	按片收费
1604	标准滤光片				理化室	300	300	片	按片收费
1605	锗钨玻璃滤光片				理化室	1200	1200	片	按片收费
1606	杂散光滤光片			200~700nm	理化室	250	250	片	按片收费
1607	透射比标准滤光		u=0.3%, k=2	(0-100) %	理化室	300	300	片	
1608	尘埃粒子计数器				理化室	900	0	台	
1609	发射光谱仪 (ICP)		检出限: (0.001-0.02) mg/L	(0.00-5.00)mg/L	理化室	2000	0	台	
1610	飞行时间质谱仪				理化室	2700	0	台	
1611	傅立叶变换红外光谱仪		U=0.60 cm ⁻¹ (k=2)	红外区: (4000cm ⁻¹ ~400cm ⁻¹)	理化室	500	0	台	
1612	红外测油仪				理化室	800	0	台	
1613	化学需氧量测定仪		5%	(10—1000) mg/L	理化室	500	0	台	
1614	激光粒度仪				理化室	2000	1000	检测池	按检测池收费
1615	洁净工作台			百级	理化室	900	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1616	洁净室（区）			悬浮粒子浓度、照度、噪声、风速	理化室	1600	800	点	按检测点数量收费，最少检测两点，且检测点数量满足GB/T16292-2010 5.4.1.1中规定最少点数 $NL=\sqrt{A}$ ，A为洁净室（区）面积
1617	可燃气体检测报警器			0-100%LEL	理化室	400	0	台	
1618	氧气检测报警器			0-30%	理化室	350	0	台	
1619	硫化氢检测报警器			0-100ppm	理化室	450	0	台	
1620	氨气检测报警器			0-100ppm	理化室	450	0	台	
1621	多功能气体检测报警器				理化室	300	300	气体	每种气体检测费用300元
1622	多功能气体检测报警器				理化室	1200	0	台	四种气体
1623	一氧化碳、二氧化碳分析仪			0-100ppm, 0-5%	理化室	350	350	台	一种气体350元
1624	一氧化碳检测报警器			0-1000ppm	理化室	350	0	台	
1625	二氧化硫分析仪				理化室	350	0	台	
1626	氨氮自动监测仪		$\pm 0.2\text{mg/L}$ ($\leq 2.0\text{mg/L}$), $\pm 10\%$ ($>2.0\text{mg/L}$)	(0~1000) mg/L	理化室	1000	1000	台	
1627	离子计		0.001pH	0~14	理化室	450	0	台	
1628	流动分析仪				理化室	1000	0	台	
1629	溶解氧测定仪		$U=0.14\text{ mg/L}$ ($k=2$)	(0~20) mg/L	理化室	900	0	台	
1630	生物安全柜			洁净度、照度、噪声、气流	理化室	2000	1000	台	基础检测2000元，增加防护检测1000元/每种，高效过滤检测1000元
1631	手持糖量计			0~80%	理化室	270	0	台	
1632	微粒检测仪		$U=5\%(k=2)$	2 μm ~100 μm	理化室	900	0	台	
1633	总磷总氮水质在线分析仪		$\pm 0.05\text{mg/L}$ ($\leq 0.5\text{mg/L}$), $\pm 10\%$ ($>0.5\text{mg/L}$)	(0~1000) mg/L	理化室	1000	1000	台	
1634	总有机碳分析仪		$U_{\text{rel}}=0.56\%$ ($k=2$)	(0~1000) mg/L	理化室	500	0	台	
1635	血压计	水银血压计	$\pm 0.5\text{kPa}$	(0~40)kPa	医疗检测中心	25	0	台	
1636	电子血压计		$\pm 0.5\text{kPa}$	(0~40)kPa	医疗检测中心	80	0	台	
1637	呼出气体酒精含量检测仪				医疗检测中心	540	0	台	
1638	医用输液泵			(5~1000) ml/h	医疗检测中心	300	0	台	
1639	医用注射泵			(5~1000) ml/h	医疗检测中心	300	0	台	
1640	医用注射泵（六通道）			(5~1000) ml/h	医疗检测中心	1800	0	台	
1641	医用注射泵（三通道）			(5~1000) ml/h	医疗检测中心	900	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1642	医用注射泵（双通道）			(5~1000) ml/h	医疗检测中心	600	0	台	
1643	医用注射泵（四通道）			(5~1000) ml/h	医疗检测中心	1200	0	台	
1644	保存箱		Urel=0.3℃ (k=2)	(0-10)℃	医疗检测中心	500	0	台	
1645	壁挂式吸引器		2.5级	(-0.1-0)MPa	医疗检测中心	200	0	台	
1646	便携式血糖分析仪				医疗检测中心	200	0	台	
1647	冰箱		Urel=0.3℃ (k=2)	(-30-10)℃	医疗检测中心	500	0	台	
1648	超低温冰箱		Urel=0.3℃ (k=2)	(-70--30)℃	医疗检测中心	960	0	台	
1649	电动吸引器		2.5级	(-0.1-0)MPa	医疗检测中心	200	0	台	
1650	电解质分析仪				医疗检测中心	600	0	台	
1651	电热压力蒸汽灭菌器			(0-150)℃, (1-1.8)MPa容积<1m3	医疗检测中心	540	300	台	
1652	多参数监护仪				医疗检测中心	1050	0	台	
1653	分离式溶浆机			37℃	医疗检测中心	500	0	台	
1654	浮标式氧气吸入器		压力: 2.5级; 流量: 4级	压力: (0~25)MPa; 流量: (0~10) L/min	医疗检测中心	180	0	台	
1655	浮标式氧气吸入器（墙式）		流量: 4级	流量: (0~10) L/min	医疗检测中心	180	0	台	
1656	高频电刀（单极）		MPE: ±20%	1~500W	医疗检测中心	1000	0	台	
1657	高频电刀（双极）		MPE: ±20%	1~500W	医疗检测中心	2000	0	台	
1658	隔水式电热恒温培养箱			(25~150)℃	医疗检测中心	500	0	台	
1659	隔水式恒温培养箱			(25~100)℃	医疗检测中心	500	0	台	
1660	呼吸机			(0-10) L/min	医疗检测中心	500	0	台	
1661	冷柜		Urel=0.3℃ (k=2)	(0-10)℃	医疗检测中心	500	0	台	
1662	冷库		Urel=0.3℃ (k=2)	(0-10)℃	医疗检测中心	1200	0	台	
1663	麻醉机			(0-10) L/min	医疗检测中心	500	0	台	
1664	脉动式真空压力蒸汽灭菌器			>40L	医疗检测中心	800	400	台	
1665	酶标分析仪		0.03	吸光度 0.00~2.00	医疗检测中心	540	0	台	
1666	尿液分析仪				医疗检测中心	400	0	台	
1667	培养箱		Urel=0.3℃ (k=2)	(0-100)℃	医疗检测中心	500	0	台	
1668	全自动生化分析仪				医疗检测中心	1000	0	台	
1669	手提式不锈钢压力蒸汽灭菌器			≤18L	医疗检测中心	400	0	台	
1670	数字心电图机		5%	(0.5-300) mV	医疗检测中心	500	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1671	水浴锅		Urel=0.3℃ (k=2)	(0-100)℃	医疗检测中心	400	0	台	
1672	心电监护仪				医疗检测中心	500	0	台	
1673	心电图机		5%	(0.5-300) mV	医疗检测中心	500	0	台	
1674	心脏除颤器				医疗检测中心	500	0	台	
1675	血细胞分析仪				医疗检测中心	500	0	台	
1676	血氧饱和度测量仪				医疗检测中心	400	0	台	
1677	血液黏度计			(1~30) mP·s	医疗检测中心	800	0	台	
1678	血液透析装置				医疗检测中心	1500	0	台	
1679	医用超声诊断仪超声源		MPE: ±20%	(0.01~20)W	医疗检测中心	800	0	台	
1680	医用磁共振成像系统 (MRI)		0.05	0~3T	医疗检测中心	3100	0	台	
1681	医用激光源		MPE: ±20%	能量: 1mJ~2J, 2J~ 200J;功率 0.1mW~ 2W, 2W~200W	医疗检测中心	400	0	台	
1682	医用乳腺X射线辐射源		管电压: MPE:± 5%; 剂量: MPE:±30%	管电压: (20~35)kV; 剂量: 0.1μGy~ 10mGy	医疗检测中心	1300	0	台	
1683	医用数字摄影(CR、DR) 系统X射线辐射源		MPE:±10%	0.1μGy~10mGy	医疗检测中心	1300	0	台	
1684	医用诊断X射线辐射源		MPE:±10%	0.1μGy~10mGy	医疗检测中心	1300	0	台	
1685	医用诊断螺旋计算机断层摄 影装置(CT) X射线辐射源		MPE: ±20%M	(0.1~60)mGy	医疗检测中心	3100	0	台	
1686	医用诊断全景牙科X射线辐 射源				医疗检测中心	1300	0	台	
1687	医用诊断数字减影血管造影 (DSA)系统X射线辐射源		MPE:±10%	0.1μGy~10mGy	医疗检测中心	1300	0	台	
1688	婴儿培养箱			0~50℃	医疗检测中心	2000	0	台	
1689	安装式单相电子电能表		1-2级	220V,0-100A	三表检定中心	30	0	台	
1690	安装式单相电子电能表		0.2-0.5	220V,0-100A	三表检定中心	50	0	台	
1691	安装式机械单相电能表		1-2级	220V,0-100A	三表检定中心	30	0	台	
1692	安装式三相电子电能表		1-2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	60	0	台	
1693	安装式三相电子电能表		0.2、02S、0.5、 05S	0-400V,0-100A	三表检定中心	80	0	台	
1694	安装式三相机械电能表		1-2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	60	0	台	
1695	便携式单相电能表检定装置		0.1-0.3	220V,0-100A	三表检定中心	720	0	台	
1696	单相标准电能表		0.1-0.2	0-400V,0-100A	三表检定中心	315	40	台	
1697	单相标准电能表		0.05	0-400V,0-100A	三表检定中心	450	60	台	
1698	单相电能表检定装置		0.2-0.3	220V,0-100A	三表检定中心	720	0	台	
1699	单相电能表检定装置		0.05-0.1	220V,0-100A	三表检定中心	900	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1700	单相费控智能电能表		1-2级	220V,0-100A	三表检定中心	30	0	台	
1701	单相预付费电能表		1-2级	220V,0-100A	三表检定中心	30	0	台	
1702	电能表现场校验仪		三相	0-400V,0-100A	三表检定中心	2000	0	台	只检电能参数
1703	电能表现场校验仪		单相	220V,0-100A	三表检定中心	800	0	台	只检电能参数
1704	电能表自动检定装置		三相	0-400V,0-100A	三表检定中心	2500	0	台	
1705	电能表自动检定装置		单相	220V,0-100A	三表检定中心	1000	0	台	
1706	多费率三相电能表		1-2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	60	0	台	
1707	多费率三相电能表		0.2-0.5	0-400V,0-100A	三表检定中心	80	0	台	
1708	路灯安装节能智能控制设备改造能效测试				三表检定中心	3000	0	台	
1709	三相标准电能表		0.1-0.2	0-400V,0-100A	三表检定中心	315	40	台	
1710	三相标准电能表		0.05	0-400V,0-100A	三表检定中心	450	60	台	
1711	三相电能表检定装置		0.2-0.3	100V,220V,380V,0-100A	三表检定中心	1800	0	台	
1712	三相电能表检定装置		0.05-0.1	100V,220V,380V,0-100A	三表检定中心	2250	0	台	
1713	三相电子多功能电能表		有功1级；无功2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	240	0	台	正反向有功无功
1714	三相电子多功能电能表		有功0.2s/0.5s；无功2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	280	0	台	正反向有功无功
1715	三相电子多功能电能表		有功1级；无功2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	120	0	台	正向有功无功
1716	三相电子多功能电能表		有功0.2s/0.5s；无功2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	140	0	台	正向有功无功
1717	三相预付费电能表		1-2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	60	0	台	
1718	三相智能电能表		有功1级；无功2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	120	0	台	
1719	三相智能电能表		有功0.2s/0.5s；无功2级	0-400V,0-100A	三表检定中心	140	0	台	
1720	室外卡口设备			功率因数	三表检定中心	200	0	台	
1721	差压式流量计		1.0级及以下	DN32mm-DN50mm	三表检定中心	800	0	台	
1722	差压式流量计		1.0级及以下	DN200mm	三表检定中心	2000	0	台	
1723	差压式流量计		1.0级及以下	DN15mm-DN25mm	三表检定中心	640	0	台	
1724	差压式流量计		1.0级及以下	DN80mm	三表检定中心	880	0	台	
1725	差压式流量计		1.0级及以下	DN100mm	三表检定中心	1100	0	台	
1726	差压式流量计		1.0级及以下	DN150mm	三表检定中心	1500	0	台	
1727	浮子流量计		1.0级及以下	(0.016-6) m ³ / h	三表检定中心	80	0	台	
1728	七孔探针			(1-40) m/s	三表检定中心	2500	0	台	
1729	气体超声波流量计		1.0级及以下	DN80mm	三表检定中心	880	0	台	
1730	气体超声波流量计		1.0级及以下	DN100mm	三表检定中心	1100	0	台	

序号	器具名称	器具别名	准确度等级	测量范围	检测部门	检测费	附加费	收费单位	检测费说明
1731	气体超声波流量计		1.0级及以下	DN200mm	三表检定中心	2000	0	台	
1732	气体超声波流量计		1.0级及以下	DN32mm-DN50mm	三表检定中心	800	0	台	
1733	气体超声波流量计		1.0级及以下	DN150mm	三表检定中心	1500	0	台	
1734	气体超声波流量计		1.0级及以下	DN15mm-DN25mm	三表检定中心	640	0	台	
1735	气体罗茨流量计		1.0级及以下	DN200mm	三表检定中心	1700	0	台	
1736	气体罗茨流量计	气体腰轮流量计	1.0级及以下	DN15mm~DN50mm	三表检定中心	600	0	台	
1737	气体罗茨流量计		1.0级及以下	DN150mm	三表检定中心	1400	0	台	
1738	气体罗茨流量计		1.0级及以下	DN80mm-DN100mm	三表检定中心	800	0	台	
1739	气体涡街流量计		1.0级及以下	DN100mm	三表检定中心	1100	0	台	
1740	气体涡街流量计		1.0级及以下	DN80mm	三表检定中心	880	0	台	
1741	气体涡街流量计		1.0级及以下	DN200mm	三表检定中心	2000	0	台	
1742	气体涡街流量计		1.0级及以下	DN32mm-DN50mm	三表检定中心	800	0	台	
1743	气体涡街流量计		1.0级及以下	DN150mm	三表检定中心	1500	0	台	
1744	气体涡街流量计		1.0级及以下	DN15mm-DN25mm	三表检定中心	640	0	台	
1745	气体涡轮流量计		1.0级及以下	DN15mm-DN100mm	三表检定中心	900	0	台	
1746	气体涡轮流量计		1.0级及以下	DN200mm	三表检定中心	2000	0	台	
1747	气体涡轮流量计		1.0级以下	DN150mm	三表检定中心	1500	0	台	
1748	气体质量流量计		1.0级及以下	DN100mm	三表检定中心	1500	0	台	
1749	气体质量流量计		1.0级及以下	DN50mm-DN80mm	三表检定中心	1200	0	台	
1750	气体质量流量计		1.0级及以下	DN150mm-DN200mm	三表检定中心	2000	0	台	
1751	旋进旋涡流量计		1.0级及以下	DN150mm	三表检定中心	1500	0	台	
1752	旋进旋涡流量计		1.0级及以下	DN200mm	三表检定中心	2000	0	台	
1753	旋进旋涡流量计		1.0级及以下	DN100mm	三表检定中心	1100	0	台	
1754	旋进旋涡流量计		1.0级及以下	DN32mm-DN50mm	三表检定中心	800	0	台	
1755	旋进旋涡流量计		1.0级及以下	DN80mm	三表检定中心	880	0	台	
1756	旋进旋涡流量计		1.0级及以下	DN15mm-DN25mm	三表检定中心	640	0	台	
1757	工业燃气表		1.5级	(0.1-200)m ³ /h	三表检定中心	150	0	台	
1758	膜式燃气表		1.5级		三表检定中心	20	0	台	
1759	IC卡冷水水表		2级	DN15-DN25	三表检定中心	30	0	台	
1760	冷水水表		2级	DN40-DN50	三表检定中心	30	0	台	
1761	冷水水表		2级	DN15-DN25	三表检定中心	15	0	台	

武汉市内派车交通费收费标准如下：

第一档：50元，包括汉阳区、沌口开发区、硚口区、武昌区、江汉区。

第二档：100元，包括汉南区、江岸区、洪山区、东湖高新、东湖风景区、光谷、临空港、黄家湖、蔡甸区、青山区、黄陂区、武湖农场、盘龙城、东西湖区、花山。

第三档：150元，包括江夏区、新洲区、化工新区、阳逻经济开发区、。

武汉市外派车交通费收费标准如下：

每公里1.5元，路桥费据实结算。