

计量检定收费项目情况表

序号	收费名称	单位	检定周期 (月)	收费标准(元)	检定规程名称与编号
1	压力变送器	台	1年	300—310	JJG882-2019《压力变送器》
2	差压变送器	台	1年	300—340	JJG882-2019《压力变送器》
3	普通玻璃液体温度计	点	1年	18—25	JJG130-2011《工作用玻璃液体温度计》
4	精密玻璃液体温度计	点	1年	18—25	JJG 130-2017《工作用玻璃液体温度计检定规程》
5	精密压力表	块	1年	100—120	JJG49-2013《弹性元件式精密压力表和真空表》
6	压力开关	块	1年	100—120	JJG544-2011《压力控制器》
7	精密压力表	块	1年	100—120	JJG49-2013《弹性元件式精密压力表和真空表》
8	标准铂电阻温度计	支	2年	480—580	JJG160-2007《标准铂电阻温度计》
9	耐震压力表	块	0.5年	100—120	JJG49-2013《弹性元件式精密压力表和真空表》
10	标准铂铑10-铂热电偶	支	1年	400—440	JJG 75-1995《标准铂铑10-铂热电偶检定规程》
11	工作用铂铑30-铂铑6热电偶	支	1年	350—420	JJG 141-2013《工作用贵金属热电偶检定规程》
12	活塞式压力计	台	2年	300—350	JJG 59-2009《活塞式压力计检定规程》
13	活塞式压力计	台	2年	450—540	JJG 59-2009《活塞式压力计检定规程》
14	活塞真空压力计(液柱平衡)	台	2年	350—400	JJG 59-2009《活塞式压力计检定规程》
15	空盒气压表(平原)	台	1年	200—240	JJG272—2007《空盒气压表和空盒气压计检定规程》
16	空盒气压计	台	1年	200—240	JJG272—2007《空盒气压表和空盒气压计检定规程》
17	空盒气压表(高原)	台	1年	300—360	JJG272—2007《空盒气压表和空盒气压计检定规程》
18	标准玻璃量器	支	24	80—120	《标准玻璃量器》JJG20-2001
19	标准玻璃量器	支	24	80—120	《标准玻璃量器》JJG20-2002
20	标准玻璃量器	支	24	80—120	《标准玻璃量器》JJG20-2003
21	标准玻璃球	点	12	35—50	《标准玻璃量器》JJG20-2001
22	标准玻璃球	点	12	60—80	《标准玻璃量器》JJG20-2002

序号	收费名称	单位	检定周期 (月)	收费标准(元)	检定规程名称与编号
23	标准玻璃球	点	12	80—100	《标准玻璃量器》JJG20-2003
24	量杯、量瓶、量筒	支	12	15—25	《常用玻璃量器》JJG196-2006
25	无分度吸管	支	12	25—30	《常用玻璃量器》JJG196-2006
26	分度吸管	点	12	15—20	《常用玻璃量器》JJG196-2006
27	分度吸管	点	12	10—20	《常用玻璃量器》JJG196-2006
28	微量滴定管	点	12	20—30	《常用玻璃量器》JJG196-2006
29	微量滴定管	点	12	15—20	《常用玻璃量器》JJG196-2006
30	微量进样器	点	12	60—90	《常用玻璃量器》JJG196-2006
31	滴定管	点	24	13—20	《常用玻璃量器》JJG196-2006
32	滴定管	点	24	5—10	《常用玻璃量器》JJG196-2006
33	其余的常用玻璃量器	点	12	10—20	《常用玻璃量器》JJG196-2006
34	比重瓶	只	12	50—75	《常用玻璃量器》JJG196-2006
35	密度计	点	24	15—20	《标准玻璃浮计》JJG86-2011
36	密度计	点	24	10—20	《工作玻璃浮计》JJG42-2011
37	石油密度计	点	24	15—25	《标准玻璃浮计》JJG86-2011
38	石油密度计	点	24	6—12	《工作玻璃浮计》JJG42-2011
39	酒精计	点	24	30—45	《标准玻璃浮计》JJG86-2011
40	酒精计	点	24	20—30	《工作玻璃浮计》JJG42-2011
41	压力表	块	6	18—30	弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程 JJG52-2013
42	膜盒压力表	块	6	21—50	弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表检定规程 JJG52-2013
43	塞尺	片	6	2—5	JJG62-2017 塞尺
44	量块	块	12	18—27	JJG146-2011 量块
45	量块	块	12	18—27	JJG146-2011 量块
46	钢卷尺	m	12	2—30	JJG4-2015 钢卷尺

序号	收费名称	单位	检定周期 (月)	收费标准(元)	检定规程名称与编号
47	高度游标卡尺	支	12	20—30	JJG31-2011 高度卡尺
48	游标卡尺	支	12	20—80	JJG30-2012 游标卡尺
49	深度游标卡尺	支	12	20—80	JJG30-2012 游标卡尺
50	外径千分尺	支	12	20—100	JJG21-2008 千分尺
51	百分表	块	12	25—85	JJG34-2008 指示表
52	百分表	块	12	25—85	JJG34-2008 指示表
53	百分表	块	12	25—85	JJG34-2008 指示表
54	钢直尺	支	12	10—15	JJG1-1999 钢直尺
55	数显卡尺	支	12	50—80	JJG30-2012 游标卡尺
56	量块	块	12	50—75	JJG146-2011 量块
57	量块	块	12	50—75	JJG146-2011 量块
58	数显卡尺	支	12	50—80	JJG30-2012 游标卡尺
59	涂层测厚仪	台	12	300—360	JJG818-2018 磁性、电涡流覆层厚度测量仪
60	超声波测厚仪	台	12	300—360	JJF1126-2004 超声测厚仪
61	验光仪	台	12	350—420	JJG892-2011 验光仪
62	焦度计	台	12	200—240	JJG580-2005 验光仪
63	宽座直角尺	mm	12	25—38	JJG7-2004 直角尺
64	刀口形直角尺	mm	12	95—100	JJG7-2004 直角尺
65	游标卡尺	支	12	35—80	JJG30-2012 游标卡尺
66	万能角度尺	支	12	40—60	JJG33-2002 万能角度尺
67	深度游标卡尺	支	12	20—80	JJG30-2012 游标卡尺
68	高度游标卡尺	支	12	45—80	JJG31-2011 高度卡尺
69	测量显微镜	台	12	90—120	JJG571-2004 读数、测量显微镜
70	钢围尺(π尺)	mm	12	65—100	JJF1423-2013 π尺
71	焊接检验尺	支	12	70—90	JJG704-2005 焊接检验尺
72	内径百分表	套	12	35—80	JJF1102-2003 内径表
73	千分表	块	12	30—60	JJG34-2008 指示表
74	厚度表	块	12	100—120	JJF1255-2010 厚度表
75	水准标尺	对	12	200—230	JJG8-1991 水准标尺

序号	收费名称	单位	检定周期 (月)	收费标准(元)	检定规程名称与编号
76	宽座直角尺	mm	12	40—60	JJG7-2004 直角尺
77	刀口角尺	mm	12	35—60	JJG7-2004 直角尺
78	刀口尺	mm	12	30—50	JJG63-2007 刀口形直尺
79	刀口尺	mm	12	20—30	JJG63-2007 刀口形直尺
80	刀口尺	mm	12	20—30	JJG63-2007 刀口形直尺