

计量授权证书附件



序号 Number	授权检定 项目名称 Item of authorized verification	测量范围 Measurement range	准确度等级或 测量扩展不确定度 Accuracy or expanded measurement uncertainty	依据检定 规程编号 Number of verification specification referred to
18	压力变送器	(-100~250) kPa、 (1.6~60) MPa	0.5 级及以下	JJG 882-2019
19	压力控制器	(0~60) MPa	0.5 级及以下	JJG 882-2019
20	数字压力计	(-100~250) kPa、 (1.6~60) MPa	0.5 级及以下	JJG 875-2019
21	千分表	(0~5) mm	MPE: 0.011mm MPE: $\pm 11 \mu m$	JJG34-2022
22	杠杆千分表	(0~0.4) mm	1 级、2 级	JJG35-2006
23	百分表	(0~10) mm	MPE: 0.020mm MPE: $\pm 20 \mu m$	JJG34-2022
24	杠杆百分表	(0~0.8) mm	1 级、2 级	JJG35-2006
25	大量程百分表	(0~50) mm	MPE: 0.040mm MPE: $\pm 20 \mu m$	JJG379-2009
26	精密压力表	(0~60) MPa	0.25 级及以下	JJG 49-2013
27	万能材料试验机	100N~2MN	1 级、2 级	JJG139-2014
28	拉力试验机	100N~2MN	1 级、2 级	JJG139-2014

国家市场监督管理总局印制

计量授权证书附件

序号 Number	授权检定 项目名称 Item of authorized verification	测量范围 Measurement range	准确度等级或 测量扩展不确定度 Accuracy or expanded measurement uncertainty	依据检定 规程编号 Number of verification specification referred to
29	压力试验机	100N~2MN	1级、2级	JJG139-2014
30	抗折试验机	(500~6000) N	1级、2级	JJG476-2001
31	强力机	(10~2500) N	1级、2级	JJG139-2014
32	拉力机	(10~2500) N	1级、2级	JJG139-2014
33	测力环	(0.1~100) kN	1级及以下	JJG455-2000
34	直流电压表	(0~600) V	0.1级及以下	JJG 124-2005
35	直流电流表	(0~10) A	0.1级及以下	JJG 124-2005
36	直流功率表	(0~600) V × (0~10) A	0.2级及以下	JJG 124-2005
37	交流电压表	(0~600) V	0.2级及以下	JJG 124-2005
38	交流电流表	(0~10) A	0.2级及以下	JJG 124-2005
39	交流功率表	(0~600) V × (0~10) A	0.1级及以下	JJG 124-2005