

计量授权证书附件

序号 No.	授权校准/检测 项目或参数名称 Items or Parameters of Authorized Calibration /Test	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	依据技术文件 名称及编号 Name and Number of Technical Document Referred to
1	聚合酶链反应 (PCR) 分析仪	温度: (30.0~95.0) °C; 样本: (0~1014) copies/ μ L	温度: $U=0.4^{\circ}\text{C}$ ($k=2$); 样本: $U_{\text{rel}}=10\%$ ($k=2$)	JJF 1527
2	多功能标准源, 直流电 压、直流电流、直流电 阻、交流电压、交流电 流单一输出功能或组 合输出功能的标准源 仪器	DCV:10mV~1000V; ACV: 10mV~1000V (10Hz~1MHz); DCI: 100μA~19A; ACI: 100μA~19A (60Hz~10kHz); DCR:1Ω~1GΩ	DCV: $4.5\times 10^{-6} \sim 30\times 10^{-6}$; ACV: $9\times 10^{-5} \sim 60\times 10^{-4}$; DCI: $15\times 10^{-6} \sim 3\times 10^{-4}$; ACI: $6\times 10^{-4} \sim 15\times 10^{-4}$; DCR: $6\times 10^{-6} \sim 18\times 10^{-5}$ ($k=2$)	JJF1638
3	医用电子体温计	(35~42) °C	$\pm 0.05^{\circ}\text{C} \leq \text{MPE} \leq \pm 0.1^{\circ}\text{C}$	JJF1226
4	临床用变色体温计	(35~42) °C	$-0.2^{\circ}\text{C} \leq \text{MPE} \leq \pm 0.1^{\circ}\text{C}$	JJF1412
5	明渠流量计	(2.8~5400) m ³ /h	$U=5\%$, $k=2$	JJG 711
6	医用诊断全景牙科 X 射线辐射源	空气比释动能率: (6×10^{-5}) GY/min	MPE: $\pm 10\%$	JJG1101
7	X、γ 射线骨密度仪	空气比释动能率: ($1\times 10^{-6} \sim 2\times 10^{-2}$) Gy/min 骨矿含量 (BMC): (0.3~2.0) g/cm 骨密度 (BMD): (0.5~1.5) g/cm ²	空气比释动能率: $U_{\text{rel}}=14\%$ ($k=2$) 骨矿含量 (BMC) 最大 相对误差绝对值: $\leq 4\%$ 骨密度 (BMD): 最大相 对误差绝对值: $\leq 10\%$	JJG1050
8	扭矩扳子检定仪	(0.2~2700) Nm	0.3 级及其以下	JJG 797

序号 No.	授权校准/检测 项目或参数名称 Items or Parameters of Authorized Calibration /Test	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	依据技术文件 名称及编号 Name and Number of Technical Document Referred to
9	声波检测仪	声时(空气)测量范围: (0~1000) μ s 幅值测量范围: (50 ~ 110) dB	声时测量相对误差: 声信号: 优于 $\pm 1.0\%$ 电信号: 优于 $\pm 0.5\%$ 幅值测量误差: 优于 ± 0.9 dB/6dB	JJG 990
10	透射式烟度计	吸收比: (0~98.6)% 光吸收系数: (0~9.99) m^{-1}	吸收比 MPE: $\pm 2\%$ 光吸收系数示值的 不一致性 $\leq 0.05 m^{-1}$	JJG 976
11	医用电子体温计	(35~41) $^{\circ}C$	$\pm 0.1^{\circ}C \leq MPE \leq \pm 0.3^{\circ}C$	JJG1162
12	玻璃体温计	(30~43) $^{\circ}C$	$-0.15^{\circ}C \leq MPE \leq +0.15^{\circ}C$	JJG 111
13	电动汽车交流充电桩	(110~250)V, (1~70) A	0.2 级及以下	JJG1148
14	电动汽车非车载充电机	(100~1000)V; (1~100) A	0.2 级及以下	JJG1149
15	液态物料定量灌装机	定容式: 50mL~50L; 定重式: 50g~50kg	定容式 MPE: $\pm 1\%$, $\pm 2\%$, $\pm 3\%$, $\pm 5\%$ 定重式 MPE: $\pm 0.2\%$, $\pm 0.5\%$, $\pm 1\%$, $\pm 2\%$, $\pm 3\%$, $\pm 5\%$	JJG 687
16	医用乳腺 X 射线辐射源	(6×10^{-5} ~1) Gy	MPE: $\pm 10\%$	JJG1145
17	接地电阻表	(0.01~11111.11) Ω	1.0 级及以下	JJG1054

-----以下空白-----