



# 国家国防科技工业局文件

科工技〔2016〕1251号

---

## 国防科工局关于发布“ $-100^{\circ}\text{C}\sim-70^{\circ}\text{C}$ 低露点精密露点仪检定规程”等21项国防军工计量技术规范的通知

各省、自治区、直辖市国防科技工业管理部门，深圳市国防科工办，各军工集团公司，中国工程物理研究院，各一级、二级国防计量技术机构：

依据《国防军工计量技术规范管理办法》（科工技〔2012〕498号）有关规定，批准发布“ $-100^{\circ}\text{C}\sim-70^{\circ}\text{C}$ 低露点精密露点仪检定规程”等21项国防军工计量技术规范，自2017年4月1日起施行。

附件：21 项国防军工计量技术规范目录



## 附件

# 21 项国防军工计量技术规范目录

序号	编 号	计量技术规范名称	批准日期	施行日期	备注
1	JJG(军工)139-2016	-100℃~-70℃低露点精密露点仪检定规程	2016-11-15	2017-4-1	
2	JJG(军工)140-2016	数字压力指示仪检定规程	2016-11-15	2017-4-1	
3	JJG(军工)79-2016	功率指示器检定规程	2016-11-15	2017-4-1	
4	JJG(军工)61-2016	电液伺服阀静态测试仪检定规程	2016-11-15	2017-4-1	
5	JJF(军工)111-2016	微尺度几何参数计量器具等级图	2016-11-15	2017-4-1	
6	JJF(军工)112-2016	锥度测量装置校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
7	JJF(军工)113-2016	标准皮托管校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
8	JJF(军工)114-2016	低频 FFT 分析仪校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
9	JJF(军工)115-2016	测控通信基带测试设备校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
10	JJF(军工)116-2016	三维轮廓光学扫描测量仪校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
11	JJF(军工)117-2016	高压气体压力仪表现场校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
12	JJF(军工)118-2016	太赫兹源辐射参数校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
13	JJF(军工)119-2016	毛细管黏度计自动检定仪校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
14	JJF(军工)120-2016	梯度磁场线圈校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
15	JJF(军工)121-2016	矢量梯度磁强计校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
16	JJF(军工)122-2016	固定式环境监测用 X、γ 辐射剂量率仪现场校准规范	2016-11-15	2017-4-1	

序号	编 号	计量技术规范名称	批准日期	施行日期	备注
17	JJF(军工)123-2016	( $1 \times 10^5 \sim 2 \times 10^6$ )m/s <sup>2</sup> 高冲击加速度计 (速度改变法)校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
18	JJF(军工)124-2016	冲击波压力传感器动态灵敏度校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
19	JJF(军工)125-2016	(115~200)nm 紫外光谱灯辐射特性校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
20	JJF(军工)126-2016	(115~200)nm 探测器相对光谱响应度校准规范	2016-11-15	2017-4-1	
21	JJF(军工)127-2016	光学条纹相机校准规范	2016-11-15	2017-4-1	

---

国防科工局综合司

2016年11月17日印发

---