

名称：昆山方圆计量技术有限公司

地址：江苏省无锡市梁溪区梁东路 98 号金星科技园 1 号楼 408 室

注册号：CNAS L4149

认可依据：ISO/IEC 17025 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2018 年 08 月 08 日

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件

附件 3 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明
		序号	名称		
1	机械零件	1	尺寸	产品几何量技术规范（GPS）光滑工件尺寸的检验 GB/T3177-2009 5	只用坐标测量机进行检测；只测： ≤（500×400×300） mm
		2	直线度	产品几何量技术规范（GPS）几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.1.1	只用坐标测量机进行检测；只测： ≤（500×400×300） mm



No. CNAS L4149

在线扫码获取验证

序号	检测对象	项目/参数		检测标准 (方法)	说明
		序号	名称		
		3	平面度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.1.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500× 400×300) mm
		4	圆度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.1.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500× 400×300) mm
		5	圆柱度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.1.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500× 400×300) mm
		6	平行度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.2.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500× 400×300) mm
		7	垂直度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.2.1	只用坐标测量机进行检测; 只测:



No. CNAS L4149

第 2 页 共 3 页

在线扫码获取验证

序号	检测对象	项目/参数		检测标准 (方法)	说明
		序号	名称		
					≤ (500×400×300) mm
		8	倾斜度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.2.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500×400×300) mm
		9	同轴度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.3.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500×400×300) mm
		10	对称度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.3.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500×400×300) mm
		11	位置度	产品几何量技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 7.3.1	只用坐标测量机进行检测; 只测: ≤ (500×400×300) mm

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件



No. CNAS L4149

第 3 页 共 3 页

在线扫码获取验证