

名称：昆山佰信实计量技术有限公司

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 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2022 年 12 月 29 日 截止日期：2024 年 08 月 13 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	生效日期
		序号	名称			
1	机械零件	1	尺寸	产品几何技术规范（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	2022-12-29
		2	直线度	产品几何技术规范（GPS）几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 2	只用坐标测量机进行检测；只测：≤（500×400×300）mm	2022-12-29
		3	平面度	产品几何技术规范（GPS）几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 3	只用坐标测量机进行检测；只测：≤（500×400×300）mm	2022-12-29



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	生效日期
		序号	名称			
		4	圆度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 4	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
		5	圆柱度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 5	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
		6	平行度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 8	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
		7	垂直度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 9	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
		8	倾斜度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 10	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
		9	同轴度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 11	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
		10	对称度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C. 12	只用坐标测量机进行检测; 只	2022-12-29



序号	检测对象	项目/参数		检测标准 (方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
					测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	
		11	位置度	产品几何技术规范 (GPS) 几何公差 检测与验证 GB/T 1958-2017 附录 C 表 C.13	只用坐标测量机进行检测; 只测: $\leq (500 \times 400 \times 300)$ mm	2022-12-29
2	*洁净工作台	1	风速	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.3		2022-12-29
		2	进风风速	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.4		2022-12-29
		3	空气洁净度	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.6		2022-12-29
		4	噪声	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.8		2022-12-29
		5	照度	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.9		2022-12-29
3	生物安全柜	1	噪声	II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.3		2022-12-29
		2	照度	II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.4		2022-12-29
		3	下降气流流速	II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.7		2022-12-29
		4	流入气流流速	II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.8		2022-12-29

