

光学经纬仪-冲击试验-其它试验报告

产品名称	光学经纬仪-冲击试验-其它试验报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.2 一测回水平方向标准偏差

2 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.3 一测回竖直角测角标准偏差

3 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.26 光学对中器视轴与竖轴同轴度

4 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.28.1 望远镜放大率

5 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.28.2 望远镜物镜有效孔径

6 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.13 望远镜的分辨力

7 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.9 望远镜调焦运行误差

8 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.12 横轴与竖轴的垂直度

9 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.18 水准器轴与竖轴的垂直度

10 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.17 照准部旋转的正确性

11 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.5 竖直度盘指标差

12 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.7 竖直度盘指标自动补偿误差

13 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.11 视准轴与横轴的垂直度

14 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.4 一测回水平方向二倍照准差变化

15 光学经纬仪 GB/T 3161-2015 6.3 一测回竖直方向标准偏差