

单光老视成镜检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	单光老视成镜检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/个
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供单光老视成镜检测-材料分析及检测、单光老视成镜检测检验、单光老视成镜检测第三方检测、单光老视成镜检测质检报告、单光老视成镜检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 配装眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 5.1 光学中心单侧水平距离偏差

2 配装眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 5.1 光学中心垂直互差

3 配装眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 5.1 光学中心水平距离偏差

4 眼镜镜片及相关眼镜产品透射比 GB10810.3-2006 5.4 光透射比

5 眼镜镜片及相关眼镜产品 透射比规范及测量方法 GB10810.1-2005 6.6 材料和表面质量

6 眼镜架 通用要求和试验方法 GB/T 14214-2003 9.6 镀层性能

7 眼镜架 通用要求和试验方法 GB/T 14214-2003 9.1 镜架外观质量

8 眼镜架 通用要求和试验方法 GB/T 14214-2003 9.4 镜片夹持力

9 眼镜架 通用要求和试验方法 GB/T 14214-2003 9.8 阻燃性

10 眼镜镜片 第一部分：单光和多焦点镜片 GB10810.1-2005 6.1 顶焦度互差

11 装配眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 4.3 两镜片顶焦度互差

12 装配眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 4.4 光学中心单侧水平偏差

13 装配眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 4.4 光学中心垂直互差

14 装配眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 4.4 光学中心水平偏差

15 装配眼镜 第3部分：单光老视成镜 GB/T 13511.3-2019 4.4 光学中心水平距离