

# 虚拟现实头戴式显示设备-全部参数测试-百检网

产品名称	虚拟现实头戴式显示设备-全部参数测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-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；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更精准4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等权威资质；8、检测报告权威有效、中国通用；

1 《信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范》 GB/T 38259-2019 / 全部参数\*

2 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 显示分辨率

3 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 虚像距离

4 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 散热性

5 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 系统转动延迟

6 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 亮度对比度

7 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 角度漂移

8 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 显示刷新率

9 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 跟踪模式

10 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 中心角分辨率

11 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 无线电骚扰

12 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 续航时间

13 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 谐波电流

14 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 全视场平均角分辨率

15 信息技术 虚拟现实头戴式显示设备通用规范 系统移动延迟