

光控自动喷雾降尘装置通用技术条件-传输距离测试

产品名称	光控自动喷雾降尘装置通用技术条件-传输距离测试
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。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.2.1,6.4.1 水压适应范围

2 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.2.2,6.4.2,5.3.1,6.5.1 电源波动范围

3 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.2.3,6.4.3 装置动作

4 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.2.4,6.4.4,5.3.4,6.5.3 动作维持时间

5 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.2.5,6.4.5 传输距离

6 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019

5.7.7,6.16,5.7.5.11,6.14.10,5.7.6.8,6.15.7 火花点燃试验

7 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.1.2,6.3 外观

8 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.3.2,5.3.3,6.5.2,5.4.1,6.6.1 输入,输出信号

9 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.3.5,6.5.4,5.4.2,6.6.2 绝缘电阻

10 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.3.6,6.5.5,5.4.3,6.6.3 介电强度

11 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.5,6.7 工作稳定性

12 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.6,6.8.1 低温工作

13 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.6,6.8.2 高温工作

14 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.6,6.9.1 低温贮存

15 光控自动喷雾降尘装置通用技术条件 MT/T503-2019 5.6,6.9.2 高温贮存