

一般照明用LED灯-光生物安全测试-百检网

产品名称	一般照明用LED灯-光生物安全测试-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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 一般照明用LED灯-安全要求 EN 62031:2008 +A1:2013+A2:2015 12 介电强度

2 一般照明用LED灯-安全要求 GB 24819-2009 12 介电强度

3 一般照明用LED灯-安全要求 IEC 62031:2018 11 介电强度

4 一般照明用LED灯-安全要求 EN 62031:2008 +A1:2013+A2:2015 9 保护接地装置

5 一般照明用LED灯-安全要求 GB 24819-2009 9 保护接地装置

- 6 一般照明用LED灯-安全要求 IEC 62031:2018 8 保护接地装置
- 7 一般照明用LED灯-安全要求 EN 62031:2008 +A1:2013+A2:2015 22 光生物安全
- 8 一般照明用LED灯-安全要求 IEC 62031:2018 21 光生物安全
- 9 一般照明用LED灯-安全要求 EN 62031:2008 +A1:2013+A2:2015 13 故障状态
- 10 一般照明用LED灯-安全要求 GB 24819-2009 13 故障状态
- 11 一般照明用LED灯-安全要求 IEC 62031:2018 12 故障状态
- 12 普通照明用LED模块 安全要求 EN 62031:2008 +A1:2013+A2:2015 6 标志
- 13 一般照明用LED灯-安全要求 EN 62031:2008 +A1:2013+A2:2015 16 爬电距离和电气间隙
- 14 一般照明用LED灯-安全要求 GB 24819-2009 16 爬电距离和电气间隙
- 15 一般照明用LED灯-安全要求 IEC 62031:2018 15 爬电距离和电气间隙