

# 本质安全系统-元件密封试验测试-百检网

产品名称	本质安全系统-元件密封试验测试-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。

百检集团汇聚国内外众多权威实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、权威、优质的专业检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、权威的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

1 爆炸性环境 第18部分：本质安全电气系统 GB/T3836.18-2017

11.4 二极管安全栅和安全分流器的型式试验

2 爆炸性气体环境用电气设备 第25部分：本质安全系统 IEC60079-25:2003

11.4 二极管安全栅和安全分流器的型式试验

3 爆炸性环境 第25部分：本质安全系统 IEC60079-25:2010 13.5 二极管安全栅和安全分流器的型式试验

4 爆炸性气体环境用电气设备 第25部分：本质安全系统 EN60079-25:2004

11.4 二极管安全栅和安全分流器的型式试验

5 爆炸性环境 第25部分：本质安全系统 EN60079-25:2010 13.5 二极管安全栅和安全分流器的型式试验

6 爆炸性环境 第18部分：本质安全电气系统 GB/T3836.18-2017 11.4 介电强度试验

7 爆炸性气体环境用电气设备 第25部分：本质安全系统 IEC60079-25:2003 11.4 介电强度试验

8 爆炸性环境 第25部分：本质安全系统 IEC60079-25:2010 13.5 介电强度试验

9 爆炸性气体环境用电气设备 第25部分：本质安全系统 EN60079-25:2004 11.4 介电强度试验

10 爆炸性环境 第25部分：本质安全系统 EN60079-25:2010 13.5 介电强度试验

11 爆炸性环境 第18部分：本质安全电气系统 GB/T3836.18-2017 11.4 变压器试验

12 爆炸性气体环境用电气设备 第25部分：本质安全系统 IEC60079-25:2003 11.4 变压器试验

13 爆炸性环境 第25部分：本质安全系统 IEC60079-25:2010 13.5 变压器试验

14 爆炸性气体环境用电气设备 第25部分：本质安全系统 EN60079-25:2004 11.4 变压器试验

15 爆炸性环境 第25部分：本质安全系统 EN60079-25:2010 13.5 变压器试验