

菱格环氧胶绝缘纸击穿电压检测 百检网

产品名称	菱格环氧胶绝缘纸击穿电压检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 伸长率

2 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 击穿电压

3 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017
7.3 单面胶粘剂厚度

4 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 吸油性

5 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017

7.3 基材厚度及公差

6 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 基材紧度

7 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017

7.3 对变压器油污染

8 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 拉伸强度

9 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 撕裂强度

10 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 水分

11 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017

7.3 水抽出液PH值

12 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017

7.3 水抽出液电导率

13 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 灰分

14 电工用菱格涂胶绝缘纸 第3部分:单项材料规范 菱格环氧胶绝缘纸 JB/T 10442.3-2017 7.3 粘结强度