

聚酯薄膜胶黏带击穿电压检测 百检网

产品名称	聚酯薄膜胶黏带击穿电压检测 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，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

- 1 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.3 伸长率
- 2 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.8 击穿电压
- 3 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.5 对钢板的剥离强度
- 4 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.1 尺寸
- 5 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.3 拉伸强度

6 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.7 热处理后黏合分离

7 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015

6.6 热处理过程中的黏合分离

8 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.9 燃烧试验

9 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.2 电解腐蚀

10 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.4 翘起性

11 电气用压敏胶黏带 涂橡胶或丙烯酸胶黏剂的聚酯薄膜胶黏带 JB/T 5658-2015 6.10 长期耐热性