

苏州绝缘材料检测 耐压强度 耐热等级

产品名称	苏州绝缘材料检测 耐压强度 耐热等级
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

服务领域

- 1.绝缘耐压强度：绝缘体两端所加的电压越高，材料内电荷受到的电场力就越大，越容易发生电离碰撞，造成绝缘体击穿。
- 2.抗张强度：绝缘材料单位截面积能承受的拉力，例如玻璃每平方厘米截面积能承受1400牛顿的拉力。
- 3.绝缘材料耐热等级：绝缘材料的耐热性评定和分级，按照耐热程度，把绝缘材料分为Y、A、E、B、F、H、C等级别。

引用标准：GB 11026.1 确定电气绝缘材料耐热性的导则
第一部分：制订热老化试验方法和评价试验结果的总规程。

斯坦德检测作为一家长期与各企事业单位合作、拥有CMA/CNAS资质的第三方检测研发机构，为帮助您高效解决提高产品质量、管控企业风险、提高课题以及备案通过率、在进出口贸易中保障相关权益等问题，我们专业为您及您的企业提供多领域检测研发服务。