

电气绝缘用薄膜燃烧性能检测机构

产品名称	电气绝缘用薄膜燃烧性能检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:广分检测 周期:5-7个工作日 报告语言:中英文可选
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

电气绝缘薄膜在使用过程中的燃烧性能检测是为了评估该膜在火灾发生时的燃烧性能和安全性能。以下是一种常见的检测方法：1. 燃烧试验：将薄膜样品置于一个专用的燃烧室中，提供火焰源进行点燃。观察和记录薄膜在燃烧过程中的燃烧速度、火焰发展、烟雾生成等指标。2. 火焰传播试验：将薄膜样品悬挂在一个竖直的针板上，使用火源点燃样品的下端，观察火焰在样品表面的传播速率和途径，并记录传播过程中的燃烧特征。3. 烟雾密度测试：将薄膜样品加热，观察和测量产生的烟雾密度。这是评估薄膜燃烧产生的烟雾对人员逃生和灭火操作的影响的重要指标。4. 燃烧气体分析：采用气体分析仪器对薄膜燃烧过程中产生的燃烧气体进行定性和定量分析，了解燃烧气体的种类、浓度和有毒物质的含量。以上测试方法是常见的电气绝缘用薄膜燃烧性能检测方法，可以评估薄膜在火灾情况下的燃烧性能和安全性能，为产品设计和选择提供依据。