

胶粘带测试报告办理 胶粘带测试公司-ROHS , REACH测试服务

产品名称	胶粘带测试报告办理 胶粘带测试公司-ROHS , REACH测试服务
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125 (注册地址)
联系电话	15999863527

产品详情

胶粘带测试项目：

剥离测试，初粘力测试，持粘性测试，电子拉力测试，老化强度测试，耐高温测试，剪切强度测试，阻燃性能测试，180度剥离强度测试，耐电解液测试，国标测试，拉拔力测试，粘着力测试，静电性能测试，耐水性测试，水蒸气透过率测试，剪切破坏温度测试，起翘性测试，动态剪切强度测试，耐高温高湿老化测试，低速解卷强度测试，工频击穿强度测试等

胶粘带测试标准：

GB/T 15331-2020压敏胶粘带水蒸气透过率试验方法

GB/T 15330-2020压敏胶粘带水渗透率试验方法

GB/T 37888-2019地面光伏组件用密封材料 压敏胶粘带

GB/T 37888-2019地面光伏组件用密封材料 压敏胶粘带

GB/T 36794-2018胶粘带剪切破坏温度的测定

GB/T 34712-2017胶粘带起翘性的测定

GB/T 33375-2016胶粘带静电性能的试验方法

GB/T 33332-2016胶粘带动态剪切强度的试验方法

GB/T 32368-2015胶粘带耐高温高湿老化的试验方法

GB/T 32370-2015胶粘带长度和宽度的测定

GB/T 31125-2014胶粘带初粘性试验方法 环形法

GB/T 2792-2014胶粘带剥离强度的试验方法

GB/T 4851-2014胶粘带持粘性的试验方法

GB/T 7125-2014胶粘带厚度的试验方法

GB/T 30775-2014聚乙烯(PE)保护膜压敏胶粘带

GB/T 30776-2014胶粘带拉伸强度与断裂伸长率的试验方法

GB/T 20631.1-2006电气用压敏胶粘带 第1部分：一般要求

GB/T 20631.2-2006电气用压敏胶粘带 第2部分：试验方法

GB/T 4850-2002压敏胶粘带低速解卷强度的测定

GB/T 4852-2002压敏胶粘带初粘性试验方法(滚球法)

GB/T 15903-1995压敏胶粘带耐燃性试验方法 悬挂法

GB/T 15333-1994绝缘用胶粘带电腐蚀试验方法

GB/T 7752-1987绝缘胶粘带工频击穿强度试验方法