

苏州工业园区双面压敏胶粘带粘合性、剥离强度检测

产品名称	苏州工业园区双面压敏胶粘带粘合性、剥离强度检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
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	18662582269 18662582269

产品详情

检测产品	检测项目
电子灌封硅凝胶、低密度有机硅灌封胶	介电常数和介质损耗角正切,热导率,电子灌封硅凝胶粘接性能,线膨胀系数,阻尼系数、制料热系数,收缩率,热膨胀系数
云石胶,硅酮密封胶	下垂度,冲击韧性,冷拉-热压后粘结性,压剪粘接强度(石材-不锈钢,标准条件),压剪粘接强度(石材,冻融循环处理),压剪粘接强度(石材-石材,标准条件),压剪粘接强度(石材-石材,热压剪粘接强度(石材-石材,高温处理),外观,定伸粘结性,密度,弯曲弹性模量,弹性恢复率,挤出性,表干时间,质量损失率,适用期
不干性阻蚀密封膏,聚硫密封剂	不挥发份含量,密度,常温剪切强度,拉伸强度,拉断伸长率,活性期,流淌性,粘附率,老化后拉伸后拉断伸长率,耐低温性,耐水性,耐热性,耐盐雾 7d,耐腐蚀性,锥入度,黏结性能

双面胶粘性的测试包括剪切强度测试,拉伸强度测试,剥离强度测试,冲击强度测试与劈裂强度等测试,以上试验都需要用到剥离力试验机。

剥离力试验机系针胶带剥离试验而开发设计,采用微电脑芯片控制,可做材料料的拉力、剥离力测试,全电脑操作,自动复位功能,连接电脑可输出测试图形及表格资料作为材料测试之依据。

双面胶的测试方法和普通单面压敏胶测试原理一样,测试标准参照国标GB/T2792。双面压敏胶粘带与不锈钢板或其他材料粘接时,先撕去双面胶粘带外面的3[^]-5层,然后再取200 mm以上胶粘带粘贴在聚酯薄膜上,然后再剥去另一面的隔离纸按单面胶的规定进行试验。通俗的说也就是说先制作成单面胶后在做实验。测定双面压敏胶粘带与薄片、薄膜等材料剥离强度时,先将薄片、薄膜等粘贴在钢板上,然后在按规定进行试验。