

相城区胶黏剂粘合强度测试 胶水VOC检测

产品名称	相城区胶黏剂粘合强度测试 胶水VOC检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
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	13545270223

产品详情

胶黏剂粘合强度测试 胶水VOC检测

测试范围

热塑性：纤维素酯、烯类聚合物（聚乙酸乙烯酯、聚乙烯醇、过、等）、聚酯、聚醚、聚酰胺、聚丙烯酸酯、 α -氰基丙烯酸酯、聚乙烯醇缩醛、乙烯-乙酸乙烯酯共聚物等；

热固性：环氧树脂、酚醛树脂、醛树脂、三聚氰-甲醛树脂、有机硅树脂、呋喃树脂、不饱和聚酯、丙烯酸树脂、聚酰、聚苯并咪唑、酚醛-聚乙烯醇缩醛、酚醛-聚酰胺、酚醛-环氧树脂、环氧-聚酰胺等；

合成橡胶型：氯丁橡胶、丁苯橡胶、丁基橡胶、丁钠橡胶、异戊橡胶、聚硫橡胶、聚酯橡胶、氯磺化聚乙烯弹性体、硅橡胶等；

橡胶树脂型：酚醛-胶、酚醛-氯丁胶、酚醛-聚酯胶、环氧-胶、环氧-聚硫胶等。

检测项目

常规性能：厚度、硬度、粘度、固含量、外观、密度、固化时间、表干时间等；

机械测试：拉伸性能、弯曲性能、剥离强度、冲击强度、剪切强度、拉伸断裂强度、撕裂强度、扭矩强度等；

燃烧性能：水平燃烧、垂直燃烧、灼热丝燃烧等；

电性能：表面电阻率、体积电阻率、介电强度、击穿电压、介电常数等；

老化测试:紫外老化、氙灯老化、耐温湿老化、盐雾老化等；

成分分析:成分鉴定、配方分析、含量分析等；

可靠性:疲劳强度、温度冲击、防水防尘、振动测试等；

环保测试：ROHS、REACH、卤素、PAHS、DIBP、ELV、VOC等。