

常熟市结构胶拉伸粘结性检测

产品名称	常熟市结构胶拉伸粘结性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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 17312626973

产品详情

结构胶指强度高，能承受较大荷载，且耐腐蚀，耐老化、耐疲劳、在预期寿命内性能稳定，适用于承受强力的结构件粘接的胶粘剂。结构胶抗剥离、耐冲击、施工工艺简便。用于塑料、橡胶、金属、陶瓷、木材等同种材料或者不同种材料之间的粘接。可部分代替螺栓、焊接、铆接连接等传统连接形式。结合面应力分布均匀，对零件无热影响和变形。

结构胶检测范围：

环氧结构胶，ab结构胶，硅酮结构胶，幕墙结构胶，聚氨酯双组份结构胶等。

结构胶检测项目：

拉伸粘结性检测，耐久性能检测，可燃性检测，相容性检测，性能检测，剥离性检测，老化检测，成分检测等。

结构胶检测标准：

GB/T 33383-2016耐蚀改性聚氯乙烯(HFVC)结构胶及胶泥防腐技术规范

GB/T 35216-2017结构胶合板

GB/T 21526-2008结构胶粘剂粘接前金属和塑料表面处理导则

GB/T 27595-2011胶粘剂结构胶粘剂拉伸剪切疲劳性能的试验

GB/T 36877-2018结构胶粘剂冲击剥离强度的测定

HB 5398-1988金属胶接结构胶粘剂规范

HG/T 5247-2017单组份热固化环氧结构胶粘剂

HG/T 5248-2017风力发电机组叶片用环氧结构胶粘剂

GB/T 37315-2019木结构胶粘剂胶合性能基本要求

HB 5339-2011金属结构胶接质量控制

JB/T 10901-2016工程机械双组份结构胶粘剂、瞬干胶应用技术规范

JT/T 988-2015桥梁结构加固修复用粘贴钢板结构胶

LY/T 2722-2016指接材用结构胶黏剂胶合性能测试

JG/T 271-2010粘钢加固用建筑结构胶