

胶黏剂检测机构,CMA/CNAS认可的第三方胶粘剂检测机构

产品名称	胶黏剂检测机构,CMA/CNAS认可的第三方胶粘剂检测机构
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	津东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

能将同种或两种或两种以上同质或异质的制件(或材料)连接在一起,固化后具有足够强度的有机或无机的、天然或合成的一类物质,统称为胶粘剂或粘接剂、粘合剂、习惯上简称为胶。

胶黏剂一般在哪里检测?什么地方能检测胶黏剂?化工检测机构可提供胶黏剂检测服务。

国联质检合作客户包括长江电力、延长石油、华住集团、百胜集团、中国石油、中国石化、台塑集团等众多国内外企业,清华大学、北京理工大学等高校,以及各地市场监督管理服务管理局;服务项目包括三峡工程、西气东输工程项目。

胶黏剂检测项目

理化指标:透气性、透湿性、密度、黏合强度、表面粗糙度、折射率和透光率、门尼粘度、蠕变、溶胀、应力松弛、回弹性能、固含量、等。

力学性能:硬度、拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、弯曲性能、冲击性能、摩擦性能、耐疲劳性能、摩擦系数、磨损性能、吉门试验、动刚度、静刚度、初粘性、粘接强度等。

燃烧性能:垂直燃烧、水平燃烧、烟密度、氧指数、熔点、维卡软化、防火等级等。

热性能:热稳定性、流动性、玻璃化转变温度、脆化温度、失强温度、导热系数、比热等。

电学性能:表面电阻、击穿电压、体积电阻率、介电损耗、静电性能、介电强度等。

老化性能：氙灯老化、紫外老化、热空气老化、臭氧老化、盐雾老化、碳弧灯老化、寿命推算等。

环保性能：重金属、ROHS/REACH、多环芳烃、voc测试等。

可靠性能：耐油耐液体、盐雾试验、温度冲击、恒温恒湿、高低温冲击、雾度测试、振动试验、机械冲击试验、碰撞试验、包装跌落、抗压强度、防尘、防水、堆码试验、温度/湿度/振动三综合试验、快速温变、防霉抗菌、抗菌性能、防霉性能等。

成分分析：配方分析、未知物分析、回料检测、喷霜分析、材质鉴定、工艺诊断等。