

胶粘剂游离甲醛含量检测 力学性能检测

产品名称	胶粘剂游离甲醛含量检测 力学性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:胶粘剂质量检测 周期:5-7天 服务范围: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	13545270223

产品详情

胶粘剂，简称胶，是一种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。今天小编就带大家简单了解下胶黏剂。

胶粘剂的分类方法有很多，按应用方法可分为热固型、热熔型、室温固化型、压敏型等；按应用对象可分为结构型、非构型或特种胶；按形态可分为水溶型、水乳型、溶剂型以及各种固态型等。

胶粘剂用途分大致有耐高温胶粘剂、耐低温胶粘剂、密封胶、医用胶粘剂、真空胶、耐碱胶粘剂、点焊胶等几类。

市面在售的有环氧胶、聚氨酯胶、丙烯酸酯胶、UV胶、建筑胶、双面胶、果冻胶、白乳胶、玻璃胶、PVC胶水、瓷砖胶、云石胶、有机硅胶、橡塑胶水、植筋胶、压敏胶、硅酮胶、尿显胶、108胶水、发泡胶、107胶水、木地板胶、糯米胶、喷胶、聚氨酯胶、壁纸胶、天花板胶、塑料地板胶、水性聚乙烯醇胶粘剂、石材干挂胶、云石胶、聚氨酯发泡胶、氯丁橡胶胶粘剂、防水卷材胶粘剂、密封胶、木材胶粘剂、无溶剂型胶粘剂、胶乳型胶粘剂、水性氯丁橡胶胶粘剂、酚醛胶粘剂等。

胶粘剂检测项目：

黏度、外观、密度、拉伸强度、剪切强度、腐蚀性、流动性、冲击强度、渗透性、扭矩强度、疲劳强度、老化性能、盐雾试验、苯、甲苯、二甲苯、甲醛、重金属、灰分、不挥发物、配方分析、成分分析、定性定量分析、成分对比等。

胶粘剂常用标准：

GB19340—2003鞋和箱包用胶粘剂

HG/T2187—1991田菁胶

HG/T2188—1991橡胶用粘合剂RS

HG/T2189—1991橡胶用粘合剂RE

HG/T2190—1991橡胶用粘合剂RH

HG/T2405—1992乙酸乙烯酯—乙烯共聚乳液胶粘剂

HG/T2406—2002压敏胶标签纸

HG/T2408—1992牛皮纸压敏胶粘带

HG/T2814—1996通用型聚酯聚氨酯胶粘剂

HG/T3658—1999双面压敏胶粘带

HG/T3659—1999快速粘接输送带用氯丁胶粘剂

HG/T3697—2002纺织品用热熔胶粘剂

JC/T547—1994陶瓷墙地砖胶粘剂

JC/T548—1994壁纸胶粘剂

JC/T549—1994天花板胶粘剂

JC/T550—1994半硬质聚氯乙烯块状塑料地板胶粘剂

JC/T636—1996木地板胶粘剂

JC/T887—2001干挂石材幕墙用环氧胶粘剂

LY/T1206—1997木工用氯丁橡胶胶粘剂