

宜城市胶粘剂MSDS报告编写 粘合剂SDS检验

产品名称	宜城市胶粘剂MSDS报告编写 粘合剂SDS检验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	粘合剂SDS:胶粘剂MSDS报告编写 周期:5-7天 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 13906137644

产品详情

货物运输条件鉴定报告办理

粘合剂（Bonding agent）是重要的辅助材料之一，在包装作业中应用极为广泛。粘合剂是具有粘性的物质，借助其粘性能将两种分离的材料连接在一起。粘合剂的种类很多。

简介

粘合剂实际是使相同或不同物料连接或贴合的各种应力材料总称。主要有液态、膏状和固态三种类型。

分类

粘合剂的种类很多，通常可作如下分类：

材料来源分

天然粘合剂

它取自于自然界中的物质。包括淀粉、蛋白质、糊精、动物胶、虫胶、皮胶、松香等生物粘合剂；也包括沥青等矿物粘合剂。

合成粘合剂

主要指人工合成的物质，包括水玻璃等无机粘合剂，以及合成树脂、合成橡胶等有机粘合剂。

使用特性分

水溶型粘合剂

用水作溶剂的粘合剂，主要有淀粉、糊精、聚乙烯醇、羧甲基纤维素等。

热熔型粘合剂

通过加热使粘合剂熔化后使用，是一种固体粘合剂。一般热塑性树脂均可使用，如聚氨酯、聚苯乙烯、聚丙烯酸酯、乙烯—醋酸乙烯共聚物等。

溶剂型粘合剂

不溶于水而溶于某种溶剂的粘合剂。如虫胶、丁基橡胶等。

乳液型粘合剂

多在水中呈悬浮状，如醋酸乙烯树脂、丙烯酸树脂、氯化橡胶等。

无溶剂液体粘合剂

在常温下呈粘稠液体状，如环氧树脂等。

粘合剂是标签材料和粘结基材之间的媒介，起连结作用。按其特性可以分为永久性性和可移除性两种。它有多种配方，适合不同的面材和不同的场合。粘合剂是不干胶材料技术中的重要成分，是标签应用技术的关键。