

# 汕头热熔胶海运报告 密封胶海运报告

产品名称	汕头热熔胶海运报告 密封胶海运报告
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

汕头热熔胶海运报告 密封胶海运报告

一，各种胶水有哪些

- 1、比较普遍的有：脲醛树脂胶粘剂、聚醋酸乙烯胶粘剂、聚丙烯酸树脂胶粘剂,聚丙烯酸树脂、聚氨酯胶粘剂、热熔胶粘剂、环氧树脂胶粘剂、合成胶粘剂等等。
- 2、脲醛树脂、酚醛、-甲醛胶粘剂：主要用于木材加工行业.
- 3、聚丙烯酸树脂：主要用于生产压敏胶粘剂，也用于纺织和建筑领域。
- 4、聚氨酯胶粘剂：能粘接多种材料，粘接后在低温或温时仍能保持材料理化性质，主要应用于制鞋、包装、汽车、磁性记录材料等领域。(如华飞新材聚氨酯结构胶应用就很广泛)
- 5、热熔胶粘剂：根据原料不同，可分为EVA热熔胶、聚酰胺热熔胶、聚酯热熔胶、聚烯烃热熔胶等。
- 6、环氧树脂胶粘剂：可对金属与大多数非金属材料之间进行粘接，广泛用于建筑、汽车、电子、电器及日常家庭用品方面。
- 7、有机硅胶粘剂：是一种密封胶粘剂，具有耐寒、耐热、耐老化、防水、防潮、伸缩疲劳强度高、变形小、无毒等特点。

- 8、合成胶粘剂：主要用于木材加工、建筑、装饰、汽车、制鞋、包装、纺织、电子、印刷装订等领域。
- 9、木材加工用胶粘剂：用于中密度纤维板、石膏板、胶合板和刨花板等。
- 10、建筑用胶粘剂：主要用于建筑工程装饰、密封或结构之间的粘接。
- 11、密封胶粘剂：主要用于门、窗及装配式房屋预制件
- 12、建筑结构用胶粘剂：主要用于结构单元之间的联接。
- 13、汽车用胶粘剂：分为4种，即车体用、车内装饰用、挡风玻璃用以及车体底盘用胶粘剂。其他还有制鞋用胶粘剂\包装用胶粘剂\电子用胶粘剂等
- 14、胶水是连接两种材料的中间体，多以水剂出现，属精细化工类，种类繁多，主要以粘料、物理形态、硬化方法和被粘物材质的分类方法。
- 15、常见的有瞬间胶(常见的502 -氰基丙烯酸乙酯强力瞬间接着剂是一种)、环氧树脂粘结类、厌氧胶水、UV胶水(紫外线光固化类)、热熔胶、压敏胶、乳胶类等。

## 二、各种胶水的分类

- 1、按照粘料属性分为：动物胶，植物胶，无机物及矿物，合成弹性体等
- 2、按照物理形态分为：无溶剂液体，有机溶剂液体，水基液体等
- 3、按照硬化方法分为常温硬化，低温硬化，加温硬化。
- 4、按材料来源分

天然粘合剂取自于自然界物质包括淀粉、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

人工粘合剂用人工制造物质包括水玻璃等无机粘合剂及合成树脂、合成橡胶等有机粘合剂

## 5、按使用特性分

水溶型粘合剂用水作溶剂粘合剂主要有淀粉、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使用种固体粘合剂般热塑性树脂均使用聚氨酯、聚苯乙烯、聚丙烯酸酯、乙烯—醋酸乙烯共聚物等

溶剂型粘合剂溶于水而溶于某种溶剂粘合剂虫胶、丁基橡胶等

乳液型粘合剂多水呈悬浮状醋酸乙烯树脂、丙烯酸树脂、氯化橡胶等

无溶剂液体粘合剂常温下呈粘稠液体状环氧树脂等

## 6、按包装材料分

纸基材料粘合剂主要包括淀粉浆糊糊精水玻璃化学浆糊酪蛋白等

塑料粘合剂主要包括丁苯胶、聚氨酯、硝酸纤维素、聚醋酸乙烯等溶剂型粘合剂;乙烯—醋酸乙烯共聚物、乙烯—丙烯酸共聚物等水溶型粘合剂;醋酸乙烯树脂、丙烯酸树脂等乳液型粘合剂;聚苯乙烯、聚氨酯、聚丙烯酸酯等热塑性树脂组成热熔型粘合剂等

木材粘合剂主要包括骨胶、皮胶、鳔胶、干酪素、血胶等动物胶;也包括酚醛树脂胶、聚醋酸乙烯树脂胶、脲醛树脂胶等合成树脂胶;还包括豆胶等植物胶等

## 三、胶水用途

：日常用途，比如将一些通知站在墙上

第二：工业用途，制作一些鞋子或者家具需要用到胶水将配件粘贴起来

第三：建筑行业中，很多工程都需要用到胶水才能确保材料粘贴在一起