

# 蚌埠SBS台湾李长荣化工1475 改性助剂价钱

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 蚌埠SBS台湾李长荣化工1475 改性助剂价钱                 |
| 公司名称 | 东莞市三诚塑胶原料有限公司                           |
| 价格   | 1.00/千克                                 |
| 规格参数 | 助剂SBS:食品级PP<br>:原装进口                    |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶<br>10栋205 (注册地址) |
| 联系电话 | 13686037143 13686037143                 |

## 产品详情

### 产品信息

· 产品名称：SBS

· 苯系热塑性弹性体（又称为苯系嵌段共聚物Styreneic Block Copolymers，简称SBCs），目前是世界产量、与橡胶性能最为相似的一种热塑性弹性体。目前，SBCs系列品种中主要有4种类型，即：苯-丁二烯-苯嵌段共聚物（SBS）；苯-异戊二烯-苯嵌段共聚物（SIS）；苯--丁烯-苯嵌段共聚物（SEBS）；苯--丙烯-苯型嵌段共聚物（SEPS）。SEBS和SEPS分别是SBS和SIS的加氢共聚物。

蚌埠SBS台湾李长荣化工1475 改性助剂价钱

### 成型注意事项

以苯、丁二烯为原料生产SBS，工业上采用锂系引发剂阴离子溶液聚合工艺，聚合物溶液经凝聚脱除溶剂后成为固体产物，常规生产方法采用间歇聚合、湿法凝聚工艺。目前，国外生产厂商致力于开发连续聚合技术及干法凝聚工艺。与现行的间歇聚合技术相比，连续聚合技术的主要特点是生产效率高，产品质量稳定，物耗和能源消耗低。常规湿法凝聚工艺用水量大，能耗高，污水量较大，并有可能增加产品中凝胶含量，而干法凝聚工艺则可克服湿法凝聚工艺的诸多缺陷，是合成橡胶业界的一次。国内SBS生产工艺技术经过二十多年的开发，已具一定水平。2003年，采用国产化技术建设的SBS装置生产能力共计16万吨/年。国产化SBS生产装置采用间歇聚合、湿法凝聚工艺，连续聚合工艺仍在开发中。前些年，国产SBS产品存在批次间质量不稳定、色泽较深、熔融温度偏高等问题。近年这一问题基本得到解决，国产技术生产的SBS产品质量已有较大改进，基本接近国外同类产品质量，竞争力有所提高。BayVision将拜耳材料的核心竞争力，上釉原材料上的广泛专业知识—即模克隆聚碳酸酯（Makrolon polycarbonat及其共混物—和的应用服务与覆盖整个上釉模块过程链的技术发展结合在一起。流变学和机械C：E模拟程序等工具可作为标准。拜耳材料科技的专家们还在研究上釉模块的热膨胀性能和如何为客户在设计问题上提供咨询。此外他们解决了关于所需的涂料和胶粘剂原料及噪音产生的相关问题。拜耳材料科技聚碳酸酯业

务部的主管G ü nterHilken博士指出：“ BayVision将为未来机动车辆树立新的标准，除了减少化碳排放量，还将在车辆设计上开辟新的前景。 蚌埠SBS台湾李长荣化工1475 改性助剂价钱