台湾奇美 K树脂-PB-5925

产品名称	台湾奇美 K树脂-PB-5925
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	K树脂:K树脂 型号:PB-5925 产地:台湾奇美
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

供应K树脂台湾奇美PB-5925高透明/高光泽

K树脂台湾奇美PB-5903

K树脂台湾奇美PB-5925

K树脂日本电气化学CN08

K树脂日本电气化学530L

K树脂日本旭化成815

加工方式:可采用注射成型、片材挤出、热成型,

吹塑成型、流延薄膜挤出等。

产品性能特点:高透明、高光泽、高抗冲、抗折性好、无毒、

无毒、低密度,易加工、易着色、易印刷,极易和其它

聚合物共混改性如GPPS、SAN、PP等,。

用途:橱窗及展示瓶、厨房用品、鞋业、速冻包装盒、

各种容器和顶盖等;透明薄膜:食品包装薄膜、保鲜薄膜、

柔性店包装、透气膜等;透明器件:医疗器件、

运动器材、玩具、衣架、家电外壳、生活用品与装饰品等;

管道涂层、同轴电缆绝缘层等;

1.象玻璃一样清澈、透明和光亮,同时还具有极高的韧性和抗冲击性。

2.可与聚苯乙烯(GPPS,HIPS)混合.

Styrolux能够按需要平衡 P S 产品的刚性和韧性,使成本更优化。

K树脂 PB-5925 台湾奇美实业股份有限公司 物性数据

原料描述部分

原料技术数据

性能项目试验条件[状态]测试方法测试数据数据单位物理性能比重23 ASTM D-7921.02---浊度1/8"ASTM D-10032.5---光线透光率1/8"ASTM D-100388%机械性能硬度-----72Shore D引张强度1/8",6mm/minASTM D-638350kg/cm2弯曲强度1/4",2.8mm/minASTM D-790440kg/cm2弯曲弹性率1/4",2.8mm/minASTM D-79018000kg/cm2IZOD缺口冲击强度1/4",23 ASTM D-2562.5kg.cm/cm热性能维卡软化点1/8",50 /hrASTM D-152592 热变形温度1/4",120 /hrASTM D-64874 其它性能流动系数200 ,5KgASTM D-123811g/10min