

PBT PR950 台湾长春特性：玻璃纤维增强20% 耐油性

产品名称	PBT PR950 台湾长春特性：玻璃纤维增强20% 耐油性
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PBT:PBT 型号:PR950 产地:台湾长春
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

“ PBT PR950

台湾长春成都重庆温江厦门浙江 ” 参数说明种类：聚碳酸酯加工方式：注塑颜色：白色型号：PBT pr950
台湾长春规格：Kg商标：PBT包装：原厂原包

“ PBT PR950 台湾长春成都重庆温江厦门浙江 ” 详细介绍

PBT PR950 台湾长春企业集团 物性数据

原料描述部分

规格级别：---外观颜色：---

用途概述：---

备注说明：特性：1)结晶快速，易成型；2)熔点高达225 ，耐热性（耐热裂化）佳；3)玻璃纤维强化，机械强度大；4)吸水率低，尺寸安定性佳；5)摩擦系数低，耐磨耗；6)耐化学品、溶剂、耐候性好；7)弯曲蠕变性质佳；8)介电强度高，电气性质佳；9)可超音波熔接，组立加工容易。

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

物理性能玻纤含量---CCP20%

比重---ASTM D7921.49-1.55---

吸湿率24hASTM D5700.03%

机械性能引张强度---ASTM D638900-1250kg/cm²

引张伸长率---ASTM D6382.5-4.5%

挠曲强度---ASTM D7901500-1950kg/cm²

挠曲模数---ASTM D790 50000kg/cm²

冲击强度---ASTM D2565-8kg.cm/cm

洛氏硬度---ASTM D78593M-Scale

电气性能绝缘破坏强度2mmASTM D149 > 20KV/mm

体积抵抗率---ASTM D257 > 1015 .cm

表面抵抗率---ASTM D257 > 1013

介电常数---ASTM D1504.560Hz

诱电正接---ASTM D1500.00160Hz

热性能耐燃性---UL94V-0---

热膨胀系数---ASTM D696410-5cm/cm

熔点---DSC225

热变形温度-

-

18.6kg/cm²

4.6kg/cm²

ASTM D648

205

220