

PBT 美国杜邦 代理

产品名称	PBT 美国杜邦 代理
公司名称	苏州孔帆塑料有限公司
价格	.00/公斤
规格参数	杜邦:杜邦PBT美国 全部型号:PBT 美国:PBT杜邦
公司地址	江苏省苏州市太仓市浮桥镇新港中路2号8-7-6 (注册地址)
联系电话	15950991168 15950991168

产品详情

SC164	PBT	未增强 PBT
SK601	PBT-GF10	10% 玻纤增强 PBT
SK602	PBT-GF15	15% 玻纤增强 PBT
SK603	PBT-GF20	20% 玻纤增强 PBT
SK605	PBT-GF30	30% 玻纤增强 PBT
SK605LM	PBT-GF30	30% 玻纤增强, 可激光标记, PBT
SK608	PBT-GF45	45% 玻纤增强 PBT
SK609	PBT-GF50	50% 玻纤增强 PBT
SK612SF	PBT-GF15	15% 玻纤增强 低粘度PBT用于超快速生产
SK615SF	PBT-GF30	30% 玻纤增强 低粘度PBT用于超快速生产
SK643FR	PBT-GF20 FR(17)	20% 玻纤增强, 阻燃, PBT
SK645FR	PBT-GF30 FR(17)	30% 玻纤增强, 阻燃, PBT
SK692FR	PBT-GF15 FR(17)	15% 玻纤增强, 阻燃, PBT
SK692FR	PBT-GF15 FR(17)	15% 玻纤增强, 阻燃, PBT
SK695FR	PBT-GF30 FR(17)	30% 玻纤增强, 阻燃, PBT
SK695FR	PBT-GF30 FR(17)	30% 玻纤增强, 阻燃, PBT
SO653	PBT-GB20	20% 玻璃珠填充 PBT具有低翘曲特性

杜邦PBT简介

Crastin杜邦PBT 称为对苯二甲酸丁二醇酯, 具有耐热性、耐候性、耐药品性、电气特性佳、吸水性小、光泽良好, 广泛应用于电子电器、汽车零件、机械、家用品等, 而PBT产品又与ABS、PC、POM、PA等共称为五大泛用工程塑料。

PBT是最坚韧的工程热塑材料之一, 它是半结晶材料, 有非常好的化学稳定性、机械强度、电绝缘特性

和热稳定性。熔点(225)和高温变形温度都比PET材料要低。维卡软化温度大约为170 。玻璃化转换温度在22 到43 之间。由于PBT的结晶速度很高，因此它的粘性很低，塑件加工的周期时间较短。广泛用于照明灯圈、插接件、继电器、开关、配电箱和光纤电缆外壳。