

PBT美国杜邦 SK605 30% 玻璃纤维增强材料

产品名称	PBT美国杜邦 SK605 30% 玻璃纤维增强材料
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼2室一楼
联系电话	13311851838 13311851838

产品详情

PBT原料物性描述: 熱塑性聚酯樹脂是以聚對苯二甲酸丁二酯 (PBT) 聚化物為主基料的半結晶材料。該產品系列包括眾多性能相當的牌號，而每一牌號都有其獨特的性能。產品牌號從***未改性的PBT樹脂，到玻纖增強、礦物填充、礦物/玻璃增強以及耐燃等結合的牌號。無論***終應用環境多么惡劣，加工人員和設計者都會找到VALOX樹脂的解決方案。VALOX樹脂，兼具耐熱性、耐化學劑性，擁有得天獨厚的設計優勢、異乎尋常的可加工性能和表面外觀。其應用範圍包括：計算機鍵盤、冷卻用具、液體運送系統、汽車零件、電氣接頭、工業系統與控制 VALOX樹脂具有：

耐化學劑性，***的介電強度,突出的電氣性能,高RTI值，可達284 ° F (140 ° C)，良好的低溫性能，溫度可達-40 ° F(-40 ° C),優良的可加工性能 - 薄壁長流動性，耐燃性VALOX樹脂的典型應用包括：電氣/電子連接器,智能網絡接口設備 (SNID& # 39;s)，電源插頭、電氣元件,開頭與控制器,斷路器外殼,室外無線通訊設備外套,汽車發動機罩下零件,要求高表面光澤度的電氣設備零件,光纖套管.PBT塑膠原料性质：为高结晶性热可塑性塑料，熔点220~230，结晶速率比PET快。PBT塑膠原料优点：1 机械性质安定抗张强度与抗张模数和尼龙相似；2 摩擦系数小,有自润性；3 吸水率低；4 电气性质优良；5 尺寸安定性良好；6 耐药品性、耐油性***；用途：电子电器：无熔线断路器、电磁开关、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳；汽车：车门把手、保险杠、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖；工业零件：风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩；