

## PBT 357X 抗冲击性，阻燃级 专用开关原料。

产品名称	PBT 357X 抗冲击性，阻燃级 专用开关原料。
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:357X 产地:基础创新塑料(美国)
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 基础创新塑料(美国) 357X-1001产品描述

美国SABIC PBT VALOX 865 玻璃纤维增强30%，阻燃性能，不起霜

美国SABIC PBT VALOX 815 玻璃纤维增强15%，良好的表面的光泽度

美国SABIC PBT VALOX 420SE0 玻璃纤维增强30%，阻燃

美国SABIC PBT VALOX DR51M 玻璃纤维增强15%，好的电气性能,流动性  
脱模性良好

美国SABIC PBT VALOX V4860HR 玻璃纤维增强30%，抗撞击性，水解稳定

美国SABIC PBT VALOX HR426 玻璃纤维增强30%，刚性强度良好  
，水解稳定，尺寸稳定性

美国SABIC PBT VALOX 8032UX

玻璃纤维增强30%，良好的表面的光泽，耐气候影响性

美国SABIC PBT VALOX815F玻璃纤维增强15%，热稳定性，食品接触的合规性

美国SABIC PBT VALOX IQ420HP 玻璃纤维增强30%，食品接触的合规性

美国SABIC PBT VALOX IQ507 玻璃纤维增强30%，低翘曲性，可更新资源

美国SABIC PBT VALOX VX4915 玻璃纤维增强15%，低密度，尺寸稳定性

美国SABIC PBT VALOX VX5005 玻璃纤维增强5%，低翘曲性，抗撞击性

美国SABIC PBT VALOX VX5011 玻璃纤维增强10%，低翘曲性

热塑性聚酯树脂是以聚对苯二甲酸丁二酯（PBT）聚化物为主基料的半结晶材料。该产品系列包括众多性能相当的牌号，

而每一牌号都有其独特的性能。产品牌号从未改性的PBT树脂，到玻纤增强、矿物填充以及耐燃等结合的牌号。

性质：为高结晶性热可塑性塑料，熔点220~230，结晶速率比PET快。

优点：· 耐化学剂性 · \*\*的介电强度 · 突出的电气性能  
· 高RTI值，可达284 ° F(140 ° C)

· 良好的低温性能，温度可达-40 ° F(-40 ° C) · 优良的可加工性能 -  
薄壁长流动性 · 耐燃性

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、

\*\*杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖；工业零件：OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩；