

(PBT)T06 204 XL

产品名称	(PBT)T06 204 XL
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	产地:工程塑料 牌号:T06 204 XL 特性:热变形温度170
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

(PBT)T06 204 XL

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

PBT是一种易流动，中等粘度，耐水解，半结晶，饱和的热塑性聚酯，由30%玻璃纤维增强的聚对苯二甲

酸丁二酯（PBT）衍生而成。表现出韧性，高刚度和强度，良好的耐热尺寸稳定性，良好的抗冲击性，非常高的性，热稳定性，滑动摩擦性能，良好的绝缘性能，良好的冲击强度，低吸水性，良好的耐化学药品性和耐候性的热老化性能。可以使用注塑成型进行加工。用于汽车连接器和引擎盖下电子单元的外壳。

(1)PBT注塑之定要在110~120 的温度下干燥3小时左右，成型加工温度为250~270 ，模温控制在

(2)50~75 为宜。因该料从熔融状态一经冷却，则会立即凝固结晶，故其冷却时间较短;若喷嘴温度

(3)控制不当(偏低)，流道(水口)易冷却固化，会出现堵嘴现象。若料筒温度超过275 或熔料在料筒

(4)中停留时间超过30分钟，易引起材料分解变脆。PBT注塑时需用较大水口进胶，不宜使用热流道系统，模具排气要良好，宜用"高速、中压、中温"的条件成型加工，防火料或加玻纤的PBT水口料不宜再回收利用，停机时需用PE或PP料及时清洗料管，以免碳化。

德国巴斯夫PBT	B4406G4	含20%玻纤增强UL94V0防火阻燃
德国巴斯夫PBT	B4406G2	含10%玻纤增强UL94V0防火阻燃
德国巴斯夫PBT	B4300G10	含50%玻纤增强高刚性
德国巴斯夫PBT	B2550	低粘度高流动性
德国巴斯夫PBT	B4300G4	含20%玻纤增强
德国巴斯夫PBT	B4300G3	含15%玻纤增强
德国巴斯夫PBT	B4300G2	含10%玻纤增强
德国朗盛PBT	S7926	防火UL94V0阻燃
德国朗盛PBT	B4215	含12%玻纤增强防火UL94V0阻燃
德国朗盛PBT	B3225	含20%玻纤增强高流动性
德国朗盛PBT	DP7102	含32%矿物填充增强
德国朗盛PBT	B7616	含15%玻纤增强低翘曲
德国朗盛PBT	B7375	含25%白色颜料中等粘度