

# 台湾长春4830-NCB实盘报价

产品名称	台湾长春4830-NCB实盘报价
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:台湾长春 型号:4830NCB 产地:台湾
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

## 产品详情

长期供应PBT台湾长春4830NCB

台湾长春4830 NCB 阻燃级

### 【上海华颺供应-台湾长春PBT】

【华颺供应】PBT 台湾长春 1100 一般级 【华颺供应】PBT 台湾长春 4115 强性难燃级 【华颺供应】PBT 台湾长春 4115-202FV 玻纤15 【华颺供应】PBT 台湾长春 4120 强化难燃级 含有玻纤20 【华颺供应】PBT 台湾长春 4130 难燃强化级 含水玻纤30 【华颺供应】PBT 台湾长春 4140 强化难燃级 含有玻纤40

【华颺供应】PBT 台湾长春 4815 难燃强化级 含有玻纤15 【华颺供应】PBT 台湾长春 4815BK 玻璃纤维强化 【华颺供应】PBT 台湾长春 4815-NCB 含有玻纤15 【华颺供应】PBT 台湾长春 4820NCB 结晶快速, 易成型 【华颺供应】PBT 台湾长春 4830 含水量有玻纤30, 强度大 【华颺供应】PBT 台湾长春 4830BK 玻璃纤维强化, 机械强度大 【华颺供应】PBT 台湾长春 4830-NCB 玻璃纤维含量30

台湾长春PBT :

台湾长春4830 NCB 阻燃级

PBT化学和物理特性: PBT特性耐热水、碱类、酸类、油类、但易受卤化烃侵蚀, 耐水解性差, 低温下可迅速结晶, 成型性良好。缺口冲击强度低, 成型收缩率大。故大部分采用玻璃纤维增强或无机填充改性, 其拉伸强度、弯曲强度可提高一倍以上, 热变形温度也大幅提高。可以在140 下长期工作。但玻纤增强后制品纵、横向收缩率不一致, 易使制品发生翘曲。

## 台湾长春4830 NCB 阻燃级

一般材料收缩率在1.5%~2.8%之间。含30%玻璃添加剂的材料收缩0.3%~1.6%之间。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一般也较低。

PBT是最坚韧的工程热塑材料之一，它是半结晶材料，为乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯。吸湿特性很弱。非增强型PBT的张力强度为50MPa，玻璃添加剂型的PBT张力强度为170MPa。玻璃添加剂过多将导致材料变脆。具有高耐热性、韧性、耐疲劳性，自润滑、低摩擦系数，耐候性、吸水率低，仅为0.1%，在潮湿环境中仍保持各种物性（包括电性能），但体积电阻、介电损耗大。

有非常好的化学稳定性、机械强度、电绝缘特性和热稳定性。结晶很迅速，这将导致因冷却不均匀而造成弯曲变形。对于有玻璃添加剂类型的材料，流程方向的收缩率可以减小。

PBT优良的机械性能，机械强度高，耐疲劳性和尺寸稳定好。蠕变也小，这些性能在高温条件下也极少有变化。耐热老化性优异，增强后的UL温度指数达到120~140℃，此外，户外长期老化性也很好，耐溶剂好，无应力开裂。