

# 节能灯专用材料 PBT 台湾长春 4115-226U

产品名称	节能灯专用材料 PBT 台湾长春 4115-226U
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PBT塑胶原料 型号:节能灯专用材料 产地:台湾长春 原厂原包
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

# 4115-226U

PBT | 聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯台湾长春

规格级别：增强 纤维

产品用途：节能灯专用材料

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-226U/台湾长春

用途：纤维

重要参数：密度:1.59 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 缺口冲击强度:6.5 热变形温度:200 填充物含量:20 %

生产厂商：台湾长春企业集团 [查看报价]

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-202FV/台湾长春

用途：其它

特性备注：玻纤15%

重要参数：熔体流动速率:20 g/10min 密度:1.51 g/cm<sup>3</sup> 断裂伸长率:4.75 % 填充物含量:15 %

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115F/台湾长春

用途：其它

重要参数：密度:1.53 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 成型收缩率:1.1 % 缺口冲击强度:5.5 拉伸强度:98 MPa 弯曲强度:156.8 MPa 硬度:93 热变形温度:205 填充物含量:15 %

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-104F/台湾长春

用途：其它

特性备注：15%玻璃纤维增强注塑级，优越的电气性质、优越的机械与耐化学特性、耐候性佳、\*\*\*耗性佳、优越的成型性、高抗燃料、油料、溶剂特性

重要参数：密度:1.51 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 拉伸强度:1000 MPa 弯曲强度:1500 MPa 弯曲模量:58000 MPa 硬度:120 热变形温度:195 填充物含量:15 %

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-104G/台湾长春

用途：其它

重要参数：密度:1.52 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 拉伸强度:900 MPa 弯曲强度:1400 MPa 弯曲模量:54000 MPa 硬度:90 热变形温度:185 填充物含量:15 %

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-201D/台湾长春

用途：其它

重要参数：密度:1.54 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 拉伸强度:1000 MPa 弯曲强度:1500 MPa 弯曲模量:55000 MPa 硬度:90 热变形温度:200 填充物含量:15 %

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-226U/长春化工(漳州)

用途：其它

特性备注：20%玻璃纤维强化

特性:优越的电气性;优越的机械性能;耐化学性能;耐候性;耗性;优越的成型性;高抗燃料、油料、溶剂特性

重要参数：密度:1.59 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 拉伸强度:98 MPa 断裂伸长率:3 % 弯曲强度:147 MPa 弯曲模量:6370 MPa 热变形温度:200

生产厂商：长春化工(漳州)有限公司 [查看报价]

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115/台湾长春

用途：其它

特性备注：含有玻纤15%，强度大，难燃等级达1/32inch,UL94V-0,成型容易 优越的电气性质、优越的机械与耐化学特性、耐候性佳、耗性佳、优越的成型性、高抗燃料、油料、溶剂特性

重要参数：密度:1.51 g/cm<sup>3</sup> 吸水率:0.03 % 成型收缩率:0.3 % 缺口冲击强度:6 拉伸强度:98 MPa 弯曲强度:156.8 MPa 硬度:93 热变形温度:205 填充物含量:15 %

PBT(聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯)/4115-104D/台湾长春

用途：其它

特性备注：15%玻璃纤维增强注塑级，1) 优良的电性能2) 良好的耐温性，热变形温度高。3) 良好的机械和化学性能4) 良好的耐候性5) 良好的性6) 良好的成型性7) 高抗燃料，油料，油脂和许多有机溶剂