

潮州台湾长春PBT 4130 增强30% 耐化学

产品名称	潮州台湾长春PBT 4130 增强30% 耐化学
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	PBT:电子电器 产品性能:增强级 型号:4830
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

潮州台湾长春P 4130 增强30% 耐化学 熱塑性聚酯樹脂是以聚對苯二甲酸丁二酯（P）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。

P台湾长春LONGLITEP3030耐磨,耐热性好,耐化学性,玻纤增强,机械性能,HB

P台湾长春LONGLITEP3030-104XHB

P台湾长春LONGLITEP1100-630SHB

P台湾长春LONGLITEP3015-104XHB

P台湾长春LONGLITEP4130-104K

P台湾长春LONGLITEP4830-BK阻燃,V-0

P台湾长春LONGLITEP4815-BK阻燃,V-0

P台湾长春LONGLITEP4130-202F阻燃,V-0

P台湾长春LONGLITEP4830-BKF阻燃,耐磨,耐化学性,玻纤增强,V-0

P台湾长春LONGLITEP5630V-0

耐高温P 4830 NCL台湾长春 耐磨耗 30%玻纤增强 韧性好P

4830BKF/NCF台湾长春 耐疲劳 30%玻纤增强 高韧性P 4830BKK台湾长春 耐磨

耐油 无卤阻燃P 5615-200A/104A台湾长春 15%玻纤增强 无卤阻燃P

5615-200C/104C台湾长春 15%玻纤增强 耐高温P 5630-104A台湾长春 阻燃V0

30%玻纤增强 耐高温P 5630-104W台湾长春 阻燃V0 30%玻纤增强 耐高温P

5630-200A/104A台湾长春 30%玻纤增强 无卤阻燃P 5630-200AT台湾长春

30%玻纤增强 耐冲击

耐化学P 3020台湾长春 20%玻纤增强 耐高温 中粘度

P加30%是玻纤的工程塑料。

聚对苯二甲酸丁二醇酯，英文名polybutylene

terephthalate（简称P），属于聚酯系列，是由1,4-pbt丁二醇(1,4-Butylene glycol)与对苯二甲酸(PTA)或者对苯二甲酸酯(DMT)聚缩合而成，并经由混炼程序制成的乳白色半透明到不透明、结晶型热塑性聚酯树脂。与PET一起统称为热塑性聚酯，或饱和聚酯。潮州台湾长春P 4130 增强30% 耐化学 $\text{ViSi}(\text{OEt})_3+3\text{H}_2\text{O}$
 $\text{ViSi}(\text{OH})_3+3\text{EtOH}$ $\text{ViSi}(\text{OH})_3+\text{HO-Si-MViSi}(\text{OH})_2\text{OSiM}+\text{H}_2\text{O}$ 虽然，偶联剂以单体抑或低聚体形态与玻璃纤维反应的问题尚未定论，但有一点已经清楚，即与玻璃纤维间形成的Si—OH键愈多，则结合愈牢。偶联剂对玻璃纤维的黏结能力，随碳官能团数的增加而减弱，其顺序为 $\text{Y}_3\text{SiX}_3\text{Y}_2\text{SiX}_2\text{YSiX}_3$ 。这也是偶联剂多使用 YSiX_3 的主要原因。