

PBT 325-1001基础创新塑料(美国)

产品名称	PBT 325-1001基础创新塑料(美国)
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	25.00/KG
规格参数	品牌:基础创新塑料(美国) 型号:325-1001 产地:美国
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

产品详情

VALOX 325 resin

聚丁烯对苯二甲酸酯

产品说明:

VALOX 325 resin是一种聚丁烯对苯二甲酸酯(PBT)材料,。
该产品在亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。VALOX 325 resin的主要特性有:

阻燃/额定火焰

加工性能良好

典型应用领域包括:

工程/工业配件

户外应用

汽车行业

商业/办公用品

手柄

PBT 基础创新塑料(美国) 325-1001

- PBT特性：
- 1.优良的机械性能，机械强度高，耐疲劳性和尺寸稳定性好；
 - 2.生产PBT所消耗能量是工程塑料中“ ”低；
 - 3.耐热/老化性优异，耐磨，耐疲劳，耐气候；
 - 4.易于阻燃；燃烧时无液体流下，离开火焰后在5秒钟内熄灭，（相似于PC）
 - 5.电气性能优良（制造电子，电器零件的理想材料）；
 - 6.结晶速度快，流动性好；
 - 7.耐热水、碱类、酸类、油类、

应用：

- 1.电子电器工业（43.％）；如接插件、变压器、熔断器外壳、开关、继电器、节能灯、线圈骨架、电机外壳等。
- 2.机械工业（36.1％）；
如汽车内部仪表零件、接插件、继电器、电子点火系列、把手、灯座、灯罩、反射镜外壳等。
- 3.其它工业(9.5%)；如风扇叶片、小家电外壳、计算机键盘、纺丝、色母料、光纤护套