

PET Rynite FR945 BK507 美国杜邦 华东代理商供应

产品名称	PET Rynite FR945 BK507 美国杜邦 华东代理商供应
公司名称	无锡市达塑凯新材料有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	美国杜邦:杜邦原产原包 产品颜色:本色/黑色 材料重量:25KG/包
公司地址	无锡市惠山区洛社镇洛神路1号
联系电话	0510-83308896 13376231168

产品详情

材料特点：45%玻璃纤维/矿物, 阻燃产品外观：黑色

树脂鉴别 PET-(MD+GF)45FR(17) ISO 1043

制品标识码 >PET-(MD+GF)45FR(17)< ISO 11469

注塑

建议干燥 是

干燥温度 120 °C

干燥时间，除湿干燥机 4 - 6 h

加工前水分含量 0.02[1] %

优良熔体温度 280 °C

注塑 熔体温度 270 °C

注塑 熔体温度 290 °C

螺杆大的切线速度 0.2 m/s

优良模具温度 110 °C 模具温度 100 °C

模具温度 120 ° C

保压范围 80 MPa

保压时间 4 s/mm

喷射温度 170 ° C

以下PET材料我司均有现货销售：

PTE Rynite 545 NC010 45%玻璃纤维PET 45%玻璃纤维汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 545 BK504 45%玻璃纤维 PET 45%玻璃纤维 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 935 BK505 35%玻璃纤维PET 35%玻璃纤维汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 935 NC010 35%玻璃纤维 PET 35%玻璃纤维 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite FG530 NC011 30%玻璃纤维 PET 30%玻璃纤维 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite FR515 NC010 15%玻璃纤维,阻燃 PET 15%玻璃纤维,阻燃 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET除了具有PBT的性质外,还有以下的特点：

- 1、热变形温度和长期使用温度是热塑性通用工程塑料中高；
- 2、弯曲强度200MPa,弹性模量达4000MPa,耐蠕变及疲劳性也很好,表面硬度高,机械性能与热固性塑料相近。