

# PET Rynite 830ER BK503 美国杜邦 华东代理商供应

产品名称	PET Rynite 830ER BK503 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：30%玻璃纤维聚对苯二甲酸乙二醇酯，专为封装应用而开发

产品外观：黑色

树脂鉴别 PET-IGF30 ISO 1043

制品标识码 >PET-IGF30< 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 285 °C

注塑 熔体温度 280 °C

。熔体温度 300 °C

螺杆大的切线速度 0.2 m/s

优良模具温度 140 ° C

模具温度 120 ° C

模具温度 140[2] ° C

保压范围 80 MPa

保压时间 4 s/mm

背压 As low as

喷射温度 170 ° C

以下PET材料我司均有现货销售：

PET Rynite 408 BK515 30%玻璃纤维,增韧 PET 30%玻璃纤维,增韧 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 415HP BK503 15%玻璃纤维,抗冲击 PET 15%玻璃纤维,抗冲击 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 815ER NC010 15%玻璃纤维,抗冲击 PET 15%玻璃纤维,抗冲击 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 830ER BK503 30%玻璃纤维 PET 30%玻璃纤维,专为封装应用开发 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 Rynite FR515 BK507 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处理滞留时间，切勿使用过长的滞留时间,以防止分子量下降。尽量避免300 以上的温度。若停机少于15分钟。

只须作空射处理.若超过15分钟,则要用粘度PE清洁,并把机筒温度降至PE温度,直至再开机为止。