

PET Rynite FR530 NC010 美国杜邦 华东代理商供应

产品名称	PET Rynite FR530 NC010 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,阻燃

产品外观：本色

树脂鉴别 PET-GF30FR(17) ISO 1043

制品标识码 >PET-GF30FR(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

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[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 HR540SUV BK544 40%玻璃纤维,耐水解 PET40%玻璃纤维,耐水解,耐UV
汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite RE5231 BK533 35%玻璃纤维/矿物 PET 35%玻璃纤维/矿物填充 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite RE5264 NC010 36%玻璃纤维 PET 36%玻璃纤维 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite RE5264E NC010 36%玻璃纤维 PET 36%玻璃纤维 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 545K BK504 45%玻璃纤维 PET45%玻璃纤维,高刚度和抗蠕变性汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 550HTE BK503 50%玻璃纤维 PET 50%玻璃纤维,优异的高温介电性能
汽车/电子电气/电器/机械工程

PET Rynite 935SUV BK593 35%玻璃纤维,耐UVPET 35%玻璃纤维,耐UV 汽车/电子电气/电器/机械工程

PET鉴别方法:

拉丝,烧着的时候在打火机上拉一下丝,看丝拉的长不长,然后把拉出来的丝拉断,看中间的断点,丝是不是卷成小圈状,卷的越多说明熔点高。

不过一般如果是瓶片,应该都不会有什么大问题。最关键的一点是分辨其中是否含有PVC,这可是PET的致命伤。

首先多取样,然后平铺在阳光充足的地方,PVC在阳光下呈淡蓝色。如果对折当中会有白色的折痕。以上是肉眼鉴别,准确性有限,主要看经验。

还有种比较实用更好的方式,买个烤箱把温度调到250度就在那里烤上半小时,如果货含有PVC的话,表面会有非常多的黄色斑点,如果熔点不够就会很快的融化。

其实要做PET还包括很多品种,比如国外工厂下来的PET粉碎薄膜,浆块料,长度小于30厘米的卷膜,这些都有不同的客户群。

这些货的鉴别,强烈要求用烤箱来检验。特别介绍,PET卷筒在整个市场都是非常缺少的货源,一般长度在80至120厘米以上,

厚度在3-5丝的薄膜价格是非常高的(白色透明)。