

Rynite PET 545K BK504 美国杜邦 华东代理商供应

产品名称	Rynite PET 545K BK504 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	.00/公斤
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,聚对苯二甲酸乙二醇酯树脂，具有高刚度和抗蠕变性

产品外观：黑色

树脂鉴别 PET-GF45 ISO 1043

制品标识码 >PET-GF45< 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

注塑 熔体温度 300 °C

螺杆大的切线速度 0.2 m/s

优良模具温度 130 °C

模具温度 120 ° C

模具温度 140[2] ° C

喷射温度 170 ° C

Herriott说,合作双方不认为基于FDME的聚合物在食品接触应用中会带来问题.事实上,根据文献记载,FDME的一种前体,

一种有机酸,在人体的常规代谢系统中有少量生成.基于FDME的聚酯将成为PET的替代品.

FDME作为聚酯纤维生产的单体,可与丙二醇发生反应.而新型聚合物,聚对苯二甲酸乙二醇酯,即PTF,在饮料瓶中可以比普通PET带来更好的阻气性,

而且可回收再生.杜邦公司已经生产了生物基丙二醇,并注册了商标名Bio-PDO,所以用这些单体生产的PTF可以被视为可再生.