PBT美国杜邦LW9320 20%玻璃纤维增强材料 脱模剂中粘度耐水解汽车应用

产品名称	PBT美国杜邦LW9320 20%玻璃纤维增强材料 脱模剂 中粘度耐水解汽车应用
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦代理商 型号:LW9320 产地:美国
公司地址	总部位于香港,大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

PBT美国杜邦LW9320 20%玻璃纤维增强材料

脱模剂 中粘度耐水解汽车应用

品牌

PBT

牌号

LW9320

销售方式

品牌经销

颜色

本色,黑色

厂商

美国杜邦

加工级别
注塑/挤出级
特性
耐水解 20%玻璃纤维增强材料
产地
美国
中文名
塑胶原料
产品规格
25/KG
材料形状
颗粒状
品名
橡胶原料
包装
袋袋
有效成分含量
100%
发货时间
下单24小时
主要销售区域
中国大陆
加工定制
否
供应商
博琪塑胶

可售卖地

全国

用途

20%玻璃纤维增强材料

类型

标准料

Crastin LW9320 NC010

THERMOPLASTIC POLYESTER RESIN

DuPont Performance Polymers

20% 玻璃纤维增强材料

产品说明:

20% Glass Reinforced Polybutylene Terephthalate Blend with Low Warpage Characteristics

物性信息:

基本情態号

填料/增强材料添加剂 机构评级 形式 加工方法

多点数据

E41938-257782

玻璃纤维增强材料, 20% 填料按重量 脱模 UL 未评级 粒子 注射成型 Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)

Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)

Shear Stress vs. Shear Rate (ISO 11403-1)

Specific Volume vs Temperature (ISO 11403-2)

Tensile Modulus vs. Temperature, Dynamic (ISO 11403-1)

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2) >PBT+SAN-GF20

部件标识代码 (ISO 11469)

树脂ID (ISO 1043) 物理性能额定值单位制测试方法	PBT+SAN-GF20 1.34
溶化体积流率(MVR) (250°C/5.0 kg)	15.0
收缩率	
垂直流动方向	0.70
流动方向	0.40
吸水率 (平衡, 23°C, 2.00 mm, 50% RH)	0.30
粘数	120
松懶機圖 额定值单位制测试方法	7400
拉伸应力 (断裂)	120
拉伸应变 (断裂)	2.5
弯曲模量	6500
衛 	

23 ° C			8.5

简支梁无缺口冲击强度

-30 ° C		50