

# 脱模级 PLS93G35DH1 BK549 美国杜邦 PA6 注塑成型 35%玻纤增强

产品名称	脱模级 PLS93G35DH1 BK549 美国杜邦 PA6 注塑成型 35%玻纤增强
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PA6塑胶原料 型号:PLS93G35DH1 BK549 特性:玻纤增强 脱模级 热稳定
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

## 产品详情

脱模级 PLS93G35DH1 BK549 美国杜邦 PA6 注塑成型 35%玻纤增强

# Zytel PLUS PLS93G35DH1 BK549

NYLON RESIN

DuPont Performance Polymers

35% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

35% Glass Reinforced, Heat Stabilized, Polyamide 6

物性信息：

基本性能增强材料  
添加剂

玻璃纤维增强材料, 35% 填料按重量  
热稳定剂

特性	脱模
形式	热稳定性
加工方法	粒子
多点数据	注射成型
	Creep Modulus vs. Time (ISO 11403-1)
	Isochronous Stress vs. Strain (ISO 11403-1)
	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 (ISO 11403-1)
	Tensile Modulus vs. Temperature, Dynamic (ISO 11403-1)
部件标识代码 (ISO 11469)	Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2) >PA6-GF35
物理性能干燥调节后的单位制测试方法	1.40
收缩率	
垂直流动方向	0.70
流动方向	0.20
吸水率 (23 ° C, 24 hr, 2.00 mm)	2.0
机械性能干燥调节后的单位制测试方法	12000
拉伸应力 (断裂)	200

拉伸应变 (断裂) 3.5

简支梁无缺口冲击强度的单位制测试方法

-30 ° C 13

23 ° C 15

简支梁无缺口冲击强度

-30 ° C 80

23 ° C 100

脱模级 PLS93G35DH1 BK549 美国杜邦 PA6 注塑成型 35%玻纤增强

脱模级 PLS93G35DH1 BK549 美国杜邦 PA6 注塑成型 35%玻纤增强