

注塑级PBT美国杜邦SK602玻纤增强 高冲击 注塑 电子电器

产品名称	注塑级PBT美国杜邦SK602玻纤增强 高冲击 注塑 电子电器
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:SK602 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

注塑级PBT美国杜邦SK602玻纤增强 高冲击 注塑 电子电器

加工定制

否

产地

中国

用途级别

注塑级

是否进口

是

牌号

SK602

备注说明

30%玻纤增强

产品特性

阻燃

加工级别

注塑

产品规格

25

货号

HH5010FNCLSU

品牌

杜邦

SK602

聚对苯二甲酸丁二醇酯#聚酯|PBT

美国杜邦

填充物:玻纤增强

物性信息：

物理性能	额定值	单位	测试方法	
密度	1.41	g/cm ³		1410
吸湿率 (平衡50%RH)	0.17	%		0.17
吸水性 (饱和)	0.42	%		0.42
机械性能	100			100

断裂应变	3.6
拉伸模量	6000
拉伸蠕变模量	
(1h)	5300
(1000h)	4300
弯曲强度	160
IZOD缺口冲击强度	
(-30)	6
(23)	7
IZOD无缺口冲击强度	
(-30)	34
(23)	35
表面性能(额定值)单位测试方法	1 E15

相对介电常数	
(100Hz,1mm)	4.1
(1MHz,1mm)	3.5
电气强度	
(1mm)	27
(20s,Plate 2mm)	17
电解腐蚀 (plate 4mm)	A1
加工温度范围值单位测试方法	240-260
zuijia融化温度	250
干燥时间	2-4
干燥温度	110-130
	110-130
加工含水量	< 0.04
加工温度范围值单位测试方法	

(0.45MPa)		220
(1.80MPa)		195
(8.00MPa)		83
(5MPa.4 × 100 × 100mm plaque)		150
熔化温度		225
热传导性		0.26
维卡软化温度		
(10N)		221
(50N)		205
阻燃性		HB
厚度测试		3.0
RTI,电气性		
(1.5mm)		130

(3.0mm)

130

RTI,机械冲击

(1.5mm)

115

(3.0mm)

115

RTI,非机械冲击

(1.5mm)

120

(3.0mm)

120