

PBT 美国杜邦 SK609 NC010 注塑 增强 高刚性 机械电器零部件

产品名称	PBT 美国杜邦 SK609 NC010 注塑 增强 高刚性 机械电器零部件
公司名称	宁波市创一新材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:PBT 型号:SK609 产地:美国杜邦
公司地址	浙江省宁波市鄞州区樟树街708号015幢(4-10)
联系电话	18551152573

产品详情

商品属性

是否进口否

厂家(产地)美国杜邦

牌号SK609 NC010

销售方式品牌经销

类型标准料

商品描述

产品参数

性能项目

物理性能

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试
吸水率	- 23C/59RH	ISO 62	0.1
	- Sat/23C	ISO 62	0.2
收缩率	- Across Flow	ISO 294-4	1.1
	- Flow	ISO 294-4	0.3
密度		ISO 1183	1.72

机械性能	拉伸蠕变模量	-	1h	ISO 899-1	15000
		-	1000h	ISO 899-1	11600
	Charpy	-	-30 °C, Type 1,	ISO 179	55
	非缺口冲击强度		Edgewise		
		-	23 °C, Type 1, Edgewise	ISO 179	55
	Charpy 缺口冲击强度	-	-30 °C, Type 1,	ISO 179	12
			Edgewise, Notch A		
		-	23 °C, Type 1,	ISO 179	11
			Edgewise, Notch A		
	拉伸模量		23 °C, 1.0 mm/min	ISO 527-1, -2	16200
	弯曲模量		23 °C, 2 mm/min	ISO 178	14900
	弯曲强度		23 °C	ISO 178	230
	非缺口冲击强度		23 °C, Type 1	ISO 180	43
缺口冲击强度		23 °C, Type 1, Notch A	ISO 180	10	
热性能	线性热膨胀系数	平行流动方向	23 to 55 °C (73 to 130 °F)	ISO 11359-1, -2	0.000
		垂直流动方向	23 to 55 °C (73 to 130 °F)	ISO 11359-1, -2	0.000
	热变形温度	-	0.45 Mpa, 未退火	ISO 75B-1, -2	222
		-	1.8 Mpa, 未退火	ISO 75A-1, -2	205
	阻燃等级	-	0.750 mm	UL 94	HB
		-	1.50 mm	UL 94	HB
		-	3.00 mm	UL 94	HB
其它性能	熔融温度			ISO 3146	225
	极限氧指数			ISO 4589-1, -2	20