

日本旭化成PPE 540Z

产品名称	日本旭化成PPE 540Z
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:旭化成PPE原料 型号:540Z 产地:株式会社
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

NanoAct is the label for lateral flow immunoassay newly developed by Asahi Kasei. Utilizing our cellulose technology matured and advanced for more than 80years,we have developed patented and innovative colored nano beads NanoAct. Using the nano beads as labels for lateral flow immunoassays, not only having multicolor product line but also increased sensitivity and faster detection time is expected. NanoAct also have dispersion stability and do not require surfactants for aggregation control of particles.

厂家(产地)	日本旭化成	牌号	540z	加工级别	注塑级
特性级别	阻燃级	用途级别	通用级,汽车部件,电子电器部件,运动器材,家电部件,电动工具配件	销售方式	品牌经销
类型	标准料				

PPO/540Z/

日本旭化成

生产企业：日本旭化成

原料描述部分

【查看报价】 规格级别 外观颜色 该料用途 备注说明<td %="" style="margin: 0px; padding: 0px;">其它 其它 注塑

电子电气、汽车工业、机械工业、化工领域

加工条件

加工条件

原料技术数据性能项目		试验条件[状态测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	吸水率	23 ,50%RH,2 4Hr	ASTM D-570 0.10	%
物理性能	成型收缩率		ASTM D-955 0.5-0.7	%
	比重	23	ASTM D-792 1.08	
机械性能	弯曲强度	23 ,50%RH	ASTM D-790 1000	Kg/cm ²
	弯曲模量	23 ,50%RH	ASTM D-790 25000	Kg/cm ²
	抗拉强度	23 ,50%RH	ASTM D-638 700	Kg/cm ²
	悬臂梁式冲击 强度	6.4mm带切口2 3	ASTM D-256 15	kg cm/cm
	断裂伸展率	23 ,50%RH	ASTM D-638 50	%
电气性能	介电正切	23 ,50%RH,1 08Hz	ASTM D-150 0.0027	
	介电系数	23 ,50%RH,1 08Hz	ASTM D-150 2.7	
	耐电弧性	钨电极	ASTM D-495 70	Secretary
	表面电阻率	23 ,50%RH	ASTM D-257 1018	
	介电击穿强度	短时间法2mm 厚	ASTM D-149 26	KV/mm
热性能	体积电阻率	23 ,50%RH	ASTM D-257 1018	.cm
	热变形温度	18.6Kg/cm ²	ASTM D-648 120	
	抗燃性	1.6mm	UL-94 V-0	