

上海科思创PC 2405 010131

产品名称	上海科思创PC 2405 010131
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	22.30/千克
规格参数	品牌:价格 型号:2405 产地:科思创PC
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205 (注册地址)
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

上海科思创PC 2405 010131 价格 批发行情

Makrolon 2405 物性表

基本编号

E41613-100441688

特性

低粘度

通用

脱模性能良好

用途

通用

RoHS 合规性

RoHS 合规

外观

半透明

不透明

可用颜色

加工方法

清晰/透明

注射成型

	Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1)	
	Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1)	
	Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1)	
	Specific Volume vs Temperature (ISO 11403-2)	
	Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)	
物理性能额定值单位制测试方法	Creep Modulus vs. Time (ISO 11403-1)	1.20
	Isochronous Stress vs. Strain (ISO 11403-1)	
表观密度 1		0.66
熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)		20
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)		19.0
收缩率		
垂直流动方向		0.50 到 0.70
流动方向		0.50 到 0.70
垂直流动方向 : 2.00 mm ²		0.70
流动方向 : 2.00 mm ³		0.65

吸水性, 23 ° C	0.30
平衡, 23 ° C, 50% RH	0.12
硬度测定值单位制测试方法	115
机械性能测定值单位制测试方法	2400
拉伸应力	
屈服, 23 ° C	65.0
断裂, 23 ° C	65.0
拉伸应变	
屈服, 23 ° C	6.0
断裂, 23 ° C	130

拉伸蠕变模量应变 (23 ° C)	> 50
1 hr	2200
1000 hr	1900
弯曲模量 4(23 ° C)	2350
弯曲应力 5	
3.5% 应变, 23 ° C	73.0
23 ° C	97.0

PC 电子电器：聚碳酸酯是优良的E (120)级绝缘材料，用于制造绝缘接插件、线圈框架、管座、绝缘套管、电话机壳体及零件、矿灯的电池壳等。也可用于制作尺寸精度很高的零件，如光盘、电话、电子计算机、视频录象机、电话交换器、信号继电器等通讯器材。聚碳酸酯薄膜还被广泛用作电容器、绝缘皮包、录音带、彩色录象磁带等。

3.机械设备：用于制造各种齿轮、齿条、蜗轮、蜗杆、轴承、凸轮、螺栓、杠杆、曲轴、棘轮，也可作一些机械设备壳体、罩盖和框架等零件。

4.医疗器材：可作医疗用途的杯、筒、瓶以及牙科器械、药品容器和手术器械，甚至还可用作人工肾、人工肺等人工脏器。

5.其它方面：建筑上用作中空筋双壁板、暖房玻璃等；在纺织行业用作纺织纱管、纺织机轴瓦等；日用方面作奶瓶、餐具、玩具和模型等。)

PC通用品级,PC注塑,PC挤塑,PC润滑级,PC注塑增强级,PC食品级,PC阻燃级,PC流动性,PC易脱模,PC光盘品级,PCCD专用料,DVD专用料,PC透镜和护目镜品级,PC紫外线稳定,PC中粘度,PC高粘度,PC汽车照明等级,PC医疗设备等级,PC注射吹塑成型,PC婴儿奶瓶级,PC通用品级,PC易流动注射级,PC一般等级,PC等级,PC阻燃等级,PC结构性发PC包装等级,PC超高流动,PC导电等级,PC板材级,PC异型粘度挤出注射品级,PC玻纤增强

,PC10%短玻纤增强,PC15%短玻纤增强,PC20%短玻纤增强,PC25%短玻纤增强,PC30%短玻纤增强,PC35%短玻纤增强,PC40%短玻纤增强,PC阻燃V0,PC燃烧性等级UL94,PCHB以及V-2级,PC尤其适合挤出成型,例如电气工程,照明工程,家用产品,计算机,办公机器,袖珍电话中的齿轮,轴承,滑动装置,婴儿奶瓶,汽车警示灯亮,鼠标,巧克力盛装盒,高跟鞋,安全镜片等。安全应用领域,医疗仪器设备和包装及存储。

- 1.我公司正规渠道进货,可开17%增值税发票。
- 2.客户以本批材料加工导致的成品的瑕疵由客户自己负责。
- 3.客户订购的数量,价格,品质如有不符,请及时与我销售部取得联系。
- 4.自接到贵司订购单24小时内发货,广东省内支持代收货款,省外3天可到货。

我们的优势:

我们的产品均能为客户提供SGS报告、UL、物性表、MSDS与COA报告

我们提供技术支持和售后服务.