

# 杭州PC沙伯基础（原GE）940-701热销中

产品名称	杭州PC沙伯基础（原GE）940-701热销中
公司名称	东莞市三诚（广裕）塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	ABS:食品级abs 型号:AG15E1 产地:台湾奇美
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

东莞市广裕塑胶原料有限公司主营产品有:POM、PA6、PA66、PC、LCP、PMMA、P、PC/ABS、TPU；PVC、K(Q)胶、TPE、TPV、TPR、TPX、SBS；食品级ABS、AS、PS、PP、PC、PA等；医用级P；食品级/医用级POM等。

产品广泛用于生产各类塑胶产品：汽车零部件、计算机、打字机、照相机、手机及其它商业机器的壳体、电器设备、电子电器零件、小家电零部件、文字处理器、设备零部件；办公用品、化妆品容器、食物餐盘；齿轮轴承拉链以及玩具等。主销企业：塑胶制品厂、吹塑瓶厂、电子厂、眼镜厂、复印机制造厂、油墨厂、胶袋厂、鞋厂、肩带厂、胶管厂、塑胶玩具厂、塑胶模具厂、灯饰厂、工艺制品厂等。

备注：可提供17%税，随货提供SGS报告、材质报告（出厂报告）、UL认证等。杭州PC沙伯基础（原GE）940-701中

Makrolon 2858 物性表

基础编号

特性

用途

机构评级

RoHS 合规性

外观

加工方法

多点数据

[E41613-233141](#)

消毒 生物兼容性 脱模性能良好 用蒸汽消毒  
中等粘性

/护理用品 器械

ISO 10993-部分

RoHS 合规

不透明 可用颜色 清晰/透明

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 Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1) Specific

物理性能额定值 单位制 测试方法	Volume vs Temperature (ISO 11403-2) Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2) 1.20
表观密度 1	0.66
熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)	10
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)	9.00
收缩率 垂直流动方向	0.60 到 0.80
流动方向	0.60 到 0.80
垂直流动方向 : 2.00 mm 2	0.75
流动方向 : 2.00 mm 3	0.70
吸水率	
饱和, 23 ° C	0.30
平衡, 23 ° C, 50% RH	0.12
硬度额定值 单位制 测试方法	115

拉伸模量 (额定值) 单位制 测试方法 2400

### 拉伸应力

屈服, 23 ° C 66.0

断裂, 23 ° C 70.0

### 拉伸应变

屈服, 23 ° C 6.1

断裂, 23 ° C 130

标称拉伸断裂应变 (23 ° C) > 50

### 拉伸蠕变模量

1 hr 2200

1000 hr 1900

弯曲模量 4(23 ° C) 2400

弯曲应力 5

3.5% 应变, 23 ° C	73.0
23 ° C	97.0
Flexural Strain at Flexural Strength (23 ° C) 6	7.1
<b>薄膜额定值 单位制 测试方法</b>	
Carbon Dioxide : 23 ° C, 100.0 m	3800
Nitrogen : 23 ° C, 100.0 m	120
Oxygen : 23 ° C, 100.0 m	650
<b>可燃性额定值 单位制 测试方法</b>	
Self Ignition Temperature	550
<b>补充信息 额定值</b>	
	ISO 7391-PC,MR,(,,)-09-9