

# SABIC 945-701

产品名称	SABIC 945-701
公司名称	嘉博塑化（上海）有限公司
价格	12.80/千克
规格参数	品牌:沙伯基础创新 型号:SABIC 945-701 产地:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦
联系电话	13402012974 13402012974

## 产品详情

本公司为华东地区沙伯基础(原GE) 一级代理商

长期经销代理沙伯基础(原GE)PC 945-701 公司秉承“以诚为本,信誉至上”的经营宗旨,【诚信经营】【服务至上】【品质保障】创立了自己的经营理念,在客户群树立了良好的口碑。为您提供充足的货源和专业的技术支持!公司所售之新料均保证原厂原包,货真价实!欢迎广大新老客户来电咨询采购!

PC 945-701 塑料-简述:

PC聚碳酸酯是一种非晶体工程材料,具有较好的抗冲击强度、热稳定性、光泽度、抑制细菌特性、阻燃特性以及抗污染性。

PC的缺口伊估德冲击强度较高,并且收缩率很低,一般为0.1%~0.2%。

PC有很好的机械特性,但流动特性较差,因此这种材料的注塑过程较困难。在选用何种品质的PC材料时,要以产品的\*终期望为基准。如果塑件要求有较高的抗冲击性,那么就使用低流动率的PC材料;反之,可以使用高流动率的PC材料,这样可以优化注塑过程。

PC 945-701 沙伯基础用途:

光学照明

用于制造大型灯罩、防护玻璃、光学仪器的左右目镜筒等,还可广泛用于飞机上的透明材料。

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、电话交换机、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。

## 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。

## 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。

## 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、模型、LED灯外壳和手机外壳等。

## PC主要性能:

- a、机械性能:强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小(高温条件下也极少有变化);
- b、耐热老化性:增强后的UL温度指数达120~140 (户外长期老化性也很好);
- c、耐溶剂性:无应力开裂;
- d、对水稳定性:高温下遇水易分解(高温高湿环境下使用需谨慎);
- e、电气性能:

## 本公司长期供应PC(聚碳酸酯)

- 1.供应PC 141R沙伯基础 注塑级 低粘度 HB
- 2.供应PC 141R-111沙伯基础 注塑级 低粘度HB(本色)
- 3.供应PC 141R-701沙伯基础 通用级 低粘度 HB(黑色)
- 4.供应PC 143R沙伯基础 注塑级 低粘度 抗紫外线 HB
- 5.供应PC 143R-111沙伯基础 注塑级 低粘度 抗紫外线(本色)
- 6.供应PC 143R-701沙伯基础 注塑级 低粘度 抗紫外线(黑色)
- 7.供应PC 241R沙伯基础 注塑级低粘度 HB 一般射出成型
- 8.供应PC 241R-111沙伯基础 注塑级 低粘度HB

- 9.供应PC 144R沙伯基础 低粘度 食品级V-0一般射出成型
- 10.供应PC 243沙伯基础 阻燃防火抗紫外线V-2内部脱模 耐候性
- 11.供应PC 243R沙伯基础 阻燃防火抗紫外线V-2内部脱模,耐候性
- 12.供应PC 3412HF沙伯基础 20%GF增强 高流动性 阻燃防火V-1
- 13.供应PC 3412R沙伯基础 20%GR增强 阻燃防火V-1
- 14.供应PC 3413HF沙伯基础 30%GF增强 高流动性 阻燃防火V-1
- 15.供应PC 3413R沙伯基础 30%GR增强 阻燃防火V-1
- 16.供应PC 3413R-739沙伯基础 30%GR增强 阻燃防火V-1
- 17.供应PC 500R沙伯基础10%GF增强,无卤阻燃防火V-0
- 18.供应PC 925沙伯基础 无卤阻燃防火V-0
- 19.供应PC 925U沙伯基础 无卤阻燃防火V-0 抗紫外线
- 20.供应PC 940沙伯基础 阻燃防火V-0中粘度(本色和黑色)
- 21.供应PC 940A沙伯基础 防火V-0(本色和黑色)
- 22.供应PC 940A-116沙伯基础 防火V0 中等粘度(透明)
- 23.供应PC 940-701沙伯基础 阻燃级V-0 1.5mm不透明中等黏度
- 24.供应PC 943沙伯基础 阻燃防火V-0中粘度(本色和黑色)
- 25.供应PC 943A沙伯基础 耐候级中粘度 V-0(本色和黑色)
- 26.供应PC 943A-116沙伯基础 耐候级 中等粘度 V-0(透明)
- 27.供应PC 945沙伯基础 阻燃防火V-0抗紫外线(本色和黑色)
- 28.供应PC 945A沙伯基础 阻燃防火V-0抗紫外线(本色和黑色)
- 29.供应PC 945A-116沙伯基础 防火V-0(透明)
- 30.供应PC LS2沙伯基础 汽车灯专用 V-2
- 31.供应PC LS1沙伯基础 汽车灯专用 V-2
- 32.供应PC 2605德国拜耳 中低粘度 耐冲击
- 33.供应PC 6557德国拜耳 中粘度 易脱模 V-0
- 34.供应PC 6555德国拜耳 V0 中粘度

- 35.供应PC 2405德国拜耳 V2 注塑级 高流动
- 36.供应PC 2407德国拜耳 V2 注塑级 高流动
- 37.供应PC 2858德国拜耳 V2 低粘度 食品级
- 38.供应PC 2865德国拜耳 注塑级 中粘度
- 39.供应PC 2805德国拜耳 V2 低粘度
- 40.供应PC L-1250Y日本帝人 注坯吹塑成型
- 41.供应PC LS-2250Y日本帝人耐磨擦磨损型
- 42.供应PC L-1250Z日本帝人 中粘度/挤塑用
- 43.供应PC CF2010日本三菱 防火加纤
- 44.供应PC CF2020日本三菱 防火加纤
- 45.供应PC FPR3500日本三菱 阻燃防火级 高流动