

# 阻燃V0抗UVPCABS塑料合金

产品名称	阻燃V0抗UVPCABS塑料合金
公司名称	东莞市耀庆塑胶有限公司
价格	25.00/公斤
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:c6600 产地:美国
公司地址	东莞市常平镇麦元村黄竹园街78号(注册地址)
联系电话	18046912680

## 产品详情

阻燃V0抗UVPCABS塑料合金Cycloy C6600

由于"价格"浮动,请您及时来电,耀庆塑胶给你"最新报价"!!

有需要请电议 孙生180--4691--2680 QQ:810493342

免费提供材料的物性表,UL黄卡,SGS报告,MSDS证书,FDA等相关证书.

Cycloy C6600抗UV

添加剂 阻燃性

特性

Chlorine Free抗撞击性,良好良好的流动性 水解稳定 无溴阻燃性

## 可燃性 额定值 单位制 测试方法

### UL 阻燃等级 UL 94

0.750 mm V-2 UL 94

1.50 mm V-0 UL 94

2.00 mm 5VB UL 94

供应黑色环保PC/ABS合金料，光泽度好，韧性好，无料花，无沙眼，打螺丝不爆，耐冲击30，货源稳定！质量保证！薄利多销！诚信经营！能为贵司节约成本是我们最大的荣幸！欢迎各位新老客户来电/店垂询洽谈！

PC/ABS是聚碳酸酯（PC）与ABS的合金材料。PC树脂是非结晶型聚合物，透明性好、抗冲击、耐热性和尺寸稳定性好，缺点是耐化学品性能和流动性能较差。而ABS树脂具有良好耐化学品性能和加工性能。PC/ABS是一种性能优异的塑料合金，它与PC相比其具有熔体粘度低，加工性能优良等优点。因此，PC/ABS合金材料具有优异的综合性能。PC和ABS树脂合金属非晶与非晶的半相溶体系。具备PC耐冲击性和优良的耐候性，及ABS的高流动性。所以应用在薄壁及复杂形状制品时，亦能保持其优异的物理特性及成型性。

·优良的耐紫外线性能·良好的抗击强度·优良的成型加工性能·耐高温·阻燃性 光泽度优越 特性（1）成型加工性具有相应于PC1.5-2倍的优良的溶流动性。PC/ABS的电镀性和喷涂性相当于ABS的水准。（2）机械特性比其他工程兼具有更优良的冲击强度，用作结构材料 and 外装材料，表现出突出的耐冲击稳定性，无论低温或高温时都表现出比其他工程塑料更为优良的机械强度，可在很大的温度范围内使用，也适合做要求耐寒或耐热部件的材料。（3）热稳定性PC/ABS在拥有阻燃性的同时，热稳定性也非常优良，解决了黑线现象。特别是非卤素系列阻燃PC/ABS的热稳定性特别优良，根据成型品的种类可以自由地设计热流道成型，鉴别阀门成型，并设定模塑条件。（4）多种牌号拥有通用级与ABS类似的流动性、电镀性级别，超耐候级别汽车部件所要求的高耐热级别、耐老化级别等，种类繁多。阻燃级：添加了高功能阻燃剂，拥有符合V-0、V-1、V-2及5V标准不同的阻燃牌号，既有高耐热牌号，又有不使用三氧化锑的热稳定性极为优良的特殊牌号。所有阻燃级别都取得了UL认证。磷系阻燃级：既有非卤素的PC/ABS通用牌号又有高耐热牌号，为高环保级别。填料增强级：既有玻璃纤维和矿物填料所增强的通用级和阻燃级，也有适用于精密仪表的特殊级。（5）耐候性保持了PC的耐候性优点，因光照而引起的物化性能和颜色变化很少。（6）尺寸稳定性PC/ABS的收缩率不受树脂流动方向以及垂直方向影

台湾奇美PC-510，合金料PC510

台湾奇美PC-510，合金料PC510

PC/ABS台湾奇美PC-510

具1.5mm V-0、2.1mm 5VB，不含卤素的难燃材料，规格为PC-510。

主要应用在计算机监视器外壳、计算机及通讯部品。