

# 沙伯基础C2950 沙比克C2950

产品名称	沙伯基础C2950 沙比克C2950
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	25.00/公斤
规格参数	沙伯基础:厂商 C2950:型号 美国:产地
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

## 产品详情

供应沙伯基础C2950 沙比克C2950良好流动性/无溴防火/抗撞击

我们的地址：上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢电话：021-13701971786联系手机：13701971786  
期待您的咨询

上海多源塑胶原料有限公司长期代理销售

台湾奇美PC/ABS 沙伯基础PC/ABS 上海科思创（拜耳）PC/ABS 韩国LG PC/ABS

电器外壳PC/ABS，无卤阻燃PC/ABS 汽车配件PC/ABS

防火PC/ABS 耐高温PC/ABS 抗紫外线PC/ABS 耐水解PC/ABS 玻纤增强PC/ABS

我公司提供加工技术指导，原料认证报告;随货提供SGS(ROHS):欧盟环保认证报告；

MSDS:物质安全资料表；COA:材料原出厂报告；FDA:食品级认证报告：欧盟高关注物质检

测报告：UL黄卡：防火等级报告；NSF,ASTM或ISO:原厂物料性能参数等等相关资料

另有其它原料牌号无法一一展示，具体需要什么型号的原料可以联系我们。

由于市场价格时有浮动，请您来电咨询，上海多源将给你提供最新报价。

CYCOLOY\* C2800 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* C2950 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* C2950HF Resin ABS+PC North America

CYCOLOY\* C2951 Resin ABS+PC Asia Pacific, North America

CYCOLOY\* C3100 Resin ABS+PC Europe

CYCOLOY\* C3600 Resin ABS+PC Europe

CYCOLOY\* C3650 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* C4210HF Resin ABS+PC Europe, North America

CYCOLOY\* C4220 Resin ABS+PC Europe, North America

CYCOLOY\* C6200 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* C6600 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* C6800 Resin ABS+PC Asia Pacific, North America

CYCOLOY\* C6840 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* C6850REC Resin ABS+PC Europe

CYCOLOY\* C7122 Resin ABS+PC Asia Pacific

CYCOLOY\* C7230P Resin ABS+PC Asia Pacific

CYCOLOY\* C8080REC Resin ABS+PC Europe

CYCOLOY\* C8950REC Resin ABS+PC Europe

CYCOLOY\* CE1810 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* CE1821 Resin ABS+PC Asia Pacific, Europe, North America

CYCOLOY\* CE3210 Resin ABS+PC Europe

PC/ABS，聚碳酸酯和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物和混合物，是由聚碳酸酯

（Polycarbonate）和聚丙烯腈（ABS）合金而成的热可塑性塑胶，结合了两种材料的优异特性，ABS材料的成型性和PC的机械性、冲击强度和耐温、抗紫外线（UV）等性质，可广泛使用在汽车内部零件、事务机器、通信器材、家电用品及照明设备上。

典型应用范围:

汽车内外饰：仪表板，饰柱，仪表前盖，格栅，内外饰件 2.商务设备机壳和内置部件

：笔记本/台式电脑，复印机，打印机，绘图仪，显示器 3.电信，移动电话外壳，附件

以及智能卡（SIM卡）：4.电器产品，电子产品外壳，电表罩和壳体，家用开关，插头和插座，电缆电线管道 5.家用电器，如洗衣机，吹风机，微波炉内外部件等。

## 鉴别方法

1.新方法：用乙酸乙酯擦，ABS不起丝，HIPS会起丝，但只是指纯的。

2.常用方法：ABS，PS的识别方法有很多种，就ABS而言，表面亮度好，韧性优于PS，火烧后表面会有密密麻麻的小孔，气味有淡淡的甜味；PS又分GPPS，HIPS，EPS三种，较脆，透明的产品较多，HIPS的亮度一般，韧性比ABS要逊色一点，火烧后表面光亮，有苯乙烯的味道。HIPS的截断面发白，但GPPS没有，EPS主要用于泡沫。

电视机壳料而言，有ABS，HIPS之分，一般要根据表面特征，物理特征来区分，表面的亮度好的一般是ABS，用钳子掰时ABS要优于HIPS，其硬度较高，需要力度大一些，然后根据火焰与味道来区分。

## 合成方法编辑

ABS树脂的生产方法很多，目前世界上工业装置上应用较多的是乳液接枝掺合法和连续本体法。

### 1.乳液接枝掺合工艺：

乳液接枝掺合法是在ABS树脂的传统方法--乳液接枝法的基础上发展起来的，根据SAN共聚工艺不同又可分为乳液接枝乳液SAN掺合、乳液接枝悬浮SAN掺合、乳液接枝本体SAN掺合三种，其中后两者在目前工业装置上应用较多。这三种乳液接枝掺合工艺都包括下面几个中间步骤：丁二烯乳胶的制备、接枝聚合物的合成，SAN共聚物的合成，掺混和后处理。

。