

沙比特基础创新塑料经销商（PC/ABS）C6600-111

产品名称	沙比特基础创新塑料经销商（PC/ABS）C6600-111
公司名称	三象聚合材料(苏州)有限公司
价格	.00/千克
规格参数	现货供应:沙伯基础创新PC合金一级代理商 提供报告:沙伯基础创新PC合金总经销商 提供样品试用:沙伯基础创新PC合金总分销商
公司地址	江苏省苏州市工业园区揽胜路1号
联系电话	19527762014 19527762014

产品详情

在快速发展的现代工业领域，材料科学的进步不断推动着各种行业的创新。其中，基础创新塑料PC合金作为一种高性能的工程塑料，正以其优异的性能和广泛的应用领域，逐渐受到业界的关注与青睐。本文将详细探讨基础创新塑料PC合金的组成、性能、应用领域以及未来的发展趋势。

一、基础创新塑料PC合金的组成

基础创新塑料PC合金，是以聚碳酸酯（PC）为主要成分，通过添加其他高分子材料、增韧剂、阻燃剂等多种辅助剂进行改性而得到的一种新型工程塑料。这种合金材料不仅继承了PC的优异性能，如高强度、高透明度、良好的耐热性和耐冲击性，还通过改性提升了其抗老化、抗紫外线、阻燃等性能，从而使其更加适应复杂多变的工作环境。

三象聚合材料（苏州）有限公司是PC/ABS（聚碳酸酯(PC)和丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物(ABS)合金制成）中国一级代理商，经营销售SABIC沙伯基础创新塑料PC/ABS。总代理全国发货，现货供应。我们可以提供选材指导，材料物性表报告，ROHS，材质报告，部分型号也可免费提供样品试用，欢迎联系我们。（经营销售PC/ABS部分型号如下，若您需要的牌号不在列表内，请联系我们）

C1200HF-100

PC+ABS

流动性好，冲击性好，耐热性高。低温延展性。汽车电器。

C2800-701

PC+ABS

非氯化和非溴化阻燃PC + ABS为各种应用提供平衡的流动和冲击性能。

C2950-111

PC+ABS

非氯化和非溴化阻燃PC / ABS提供平衡的流量和冲击，以及改进的耐热性，适用于各种应用。 数据

C6600-76701

PC+ABS

使用非溴化和非氯化阻燃剂系统的阻燃PC / ABS共混物，使用非溴化和非氯化阻燃剂系统的阻燃PC / ABS共混物，为宽v提供水解稳定性和***的流动

CP8320-BK1068

PC+ABS

PC + ABS，电镀级

LG9000-701

PC+ABS

中等流动性，良好的冲击性，中等耐热性。降低光泽。汽车。

CM8622

PC+ABS

抗撞击性，良好PC + ABS

XCM830

PC+ABS

刚性，高PC + ABS

CM6210

PC+ABS

高弹性FR PC / ABS用于挤出和热成型

XCY620

PC+ABS

PC + ABS , 热稳定 , 冲击改性 , 水解稳定。

XCY620S

PC+ABS

良好的流动/冲击/高耐热性平衡 , 水解和热老化后良好的性能保持

CE3510

PC+ABS

阻燃PC /

ABS混合物使用非溴化和非氯化阻燃系统 , 提供高冲击 , 高热和***的挤出和热成型特性。无卤素根据DIN VDE 0472/815有线通道

CY2010

PC+ABS