

台湾奇美 PC/ABS HF-420 奇美合金PC/ABS华南库存现货

产品名称	台湾奇美 PC/ABS HF-420 奇美合金PC/ABS华南库存现货
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	名称:耐热 耐冲击 型号:HF-420 品牌:台湾奇美
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

产品详情

台湾奇美 PC/ABS HF-420 奇美合金PC/ABS华南库存现货

PC/ABS生产厂家与介绍：

以PC和ABS为主要原料的PC/ABS合金是一种重要的工程塑料合金，具有良好的成型性和耐低温冲击性能，较高的热变形温度及光稳定性。与PC相比，PC/ABS合金降低了熔体黏度，改善了加工性能，并大大提高了产品耐应力开裂性能；与ABS相比，PC/ABS合金提高了耐热性和耐候性。成本低于PC，兼具PC与ABS两者的性能，因此具有广阔的应用前景和巨大的市场价值，其主要应用领域包括汽车、电子、电器等行业。如何改善PC/ABS合金的相容性，提高合金的综合力学性能，是目前有关PC/ABS合金改性亟需解决的一个实际问题。

PC/ABS生产商是基础**塑料，另外有德国拜耳，台湾奇美，日本帝人，美国液氮，韩国LG，日本三菱工程，韩三星**毛织，目前PC+ABS的需求量日益增大，**都在开发研究新的PC/ABS的牌号，以适应各种塑胶制品，随着工业的发展，以后很多产品将被塑胶制品代替，以适应更好的环保环境，中国的塑胶制品正处于发展中阶段，印度还处于初期发展阶段，中国的PC+ABS塑胶原料需求量占全球总生产量的五分之一。国外很多**厂家在中国建立生产工厂。

机械性能测试条件测试方法测试结果单位

ASTM D638/ISO 527

伸长率		ASTM D638/ISO 527
弯曲模量		ASTM D790/ISO 178
弯曲强度		ASTM D790/ISO 178
IZOD 缺口冲击强度		ASTM D256/ISO 179
热性能测试条件 燃烧性(率)	测试方法测试结果单位	UL94
热变形温度		ASTM D648/ISO 75
物性性能测试条件 成型收缩率	测试方法测试结果单位	ASTM D955
密度		ASTM D792/ISO 1183
吸水率 23 /24H		ASTM D570/ISO 62

