

PC/ABS基础创新C1200HF

产品名称	PC/ABS基础创新C1200HF
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:基础创新 型号:C1200HF 特性:高抗冲;耐热
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

公司长期供应PC/ABS 基础创新塑料 C1200HF塑胶原料/原厂/原包，有质量保证，可提供SGS，UL，MSDS等物性表,并能提供相关的加工技术指导。****，欢迎广大新老客户来电洽谈合作！

供应PC/ABS美国GE：耐高温C1200、C；高流动性耐高温C1200HF；

供应PC/ABS美国GE：高抗冲击MC8002；

供应PC/ABS美国GE：阻燃UV稳定C6200；

供应PC/ABS美国GE：阻燃V-0耐高温C；

供应PC/ABS美国GE：阻燃V-0高流动C；

供应PC/ABS美国GE：电镀级MC、MC；

供应PC/ABS美国GE：抗冲击高流动性电镀级MC1300；

供应PC/ABS美国GE：耐高温流动性改良C1110、C1200HF、C2950HF、C、C1200HF-701、C、C；

供应PC/ABS美国GE：防火V-0级C2800、C2950、C、C6600、C6600-BK1A135、C6600-GY8977

PC/ABS基础创新塑料(美国)C1200HF-100

基础创新塑料 Cycloy C1000 【PC/ABS】 抗撞击性良好，耐热性中等，用途：电气、电子、汽车

领域，注射成型。基础创新塑料 Cycloy C1000HF 【PC/ABS】 高流动，用于薄壁部件，家电部件

，汽车领域，注射成型。基础创新塑料CYCOLOY* 【PC/ABS】 树脂C1200，优异的抗冲击/高耐热性/低

温延性。广泛用于汽车，家电和电气元件等领域。基础创新塑料CYCOLOY* 【PC/ABS】 树脂C1200HF，

优异的流动性/抗冲击/高耐热性/低温延性。广泛用于汽车，家电和电器元件等领域基础创新塑料CYCOL

OY* 【PC/ABS】 树脂C1200HFM。高热量/良好流动性，适用于汽车/电信领域基础创新塑料CYCOLOY*

【PC/ABS】 树脂C2800不含氯和非溴化阻燃合金，为各种应用提供均衡的流量和冲击性能。基础创新塑

料CYCOLOY* 【PC/ABS】 树脂C2805聚四氟乙烯增强的磨损耐移动业务设备组件，阻燃复合。中等耐热

性能基础创新塑料CYCOLOY*树脂C2950非含氯和非溴化阻燃的【PC/ABS】，提供均衡的流量和影响，

加上改进的耐热性用于各种应用。基础创新塑料CYCOLOY*树脂C2950HF不含氯和非溴化阻燃【PC/ABS

】材料，提供平衡的影响和热性能，加上改进流动的各种应用。

PC/ABS基础创新塑料(美国) C6200冲击强度较高 具有良好的流动性,抗冲击性良好,无氯,无溴,阻燃V-1

PC/ABS比重:1.05克/立方厘米

燃烧鉴别方法：连续燃烧、蓝底黄火焰、黑烟、浅金盏草味

溶剂实验：环己酮可软化，芳香溶剂无作用

干燥条件：80-90 2小时

成型收缩率:0.4-0.7%

模具温度：25-70 （模具温度将影响塑件光洁度，温度较低则导致光洁度较低）

融化温度：210-280 （建议温度：245 ）

成型温度：200-240

注射速度：中高速度

注射压力：500-1000bar