

沙伯基础PC/ABS一级代理商(基础创新塑料公司)

产品名称	沙伯基础PC/ABS一级代理商(基础创新塑料公司)
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	1.80/件
规格参数	沙伯基础:一线品牌,欢迎来电询价采购 沙伯基础:牌号齐全,货源稳定,正规渠道,价格合理 沙伯基础:提供:材质证明、ROHS、MSDS报告
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

沙伯基础PC/ABS一级代理商（基础创新塑料公司），1.8元/件

沙伯基础: 一线品牌，欢迎来电询价采购

沙伯基础: 牌号齐全，货源稳定，正规渠道，价格合理

沙伯基础: 提供材质证明、ROHS、MSDS报告

尊敬的客户，感谢您对宁波塑峰华进出口有限公司的关注与信任！

作为沙伯基础PC/ABS一级代理商，我们非常自豪地向您推荐基础创新塑料公司的产品。这是一种高质量的塑料材料，价格仅为1.8元/件。通过与沙伯基础的合作，我们为您提供了一线品牌的保障，确保产品品质稳定可靠。

我们的产品货源非常稳定，拥有齐全的牌号，并且采购渠道合理，确保价格合理。始终以客户需求为导向，我们为您提供了广泛的选择，并且以最优惠的价格将其提供给您。

除了产品本身的优势，我们还积极关注细节和知识的提供。沙伯基础向我们提供了材质证明、ROHS、MSDS报告等文件，确保产品质量安全可靠。我们了解您对产品质量和安全的关注，因此在供应链的每一个环节都严格把控，以确保产品符合国际认证标准。

我们了解，客户在购买产品时需要权衡各种因素。因此，我们不仅仅提供了高质量和合理的价格，还关注细节，为您提供全方位的服务。从产品的选择到售后问题的解决，我们一直秉承着以客户为中心的原则，为您提供最优质的服务。

请您放心选择宁波塑峰华进出口有限公司作为您的合作伙伴。我们致力于为您提供最满意的产品和服务，实现互利共赢的局面。期待与您的合作，共创美好未来！

产品优势

属性多样
牌号齐全
货源稳定
正规渠道

保证品质可靠
满足您的多样需求
保证供货及时
确保价格合理

温馨提示：价格和供应情况请以实际报价为准，欢迎来电询价采购。

供应沙伯基础（原基础创新）PC/ABS塑料原料

- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C2800 无卤UL945VB阻燃 良好的流动性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C2950 无卤UL945VB阻燃 中等耐热性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C1100HF 高流动性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C1200 高耐热性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C1200HF 高耐热性 高流动性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C6200 无卤UL945VA阻燃 中等耐热性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C6600 无卤UL945VB阻燃 高流动性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS CX7240 无卤UL945VB阻燃 高抗冲击
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS CX7240U 无卤UL945VB阻燃 高抗冲击 抗紫外线
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS CY5100 无卤UL94V0防火 高流动性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C7410 无卤UL945VB阻燃 含滑石粉润滑
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS C3600 挤出级 UL94V0防火阻燃
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS IP1000 汽车部件等级，中等耐热性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS CU6800 无卤UL945VB阻燃 高流动性
- (宁波塑峰一级代理 塑料公司) 基础创新PC/ABS CX7110 无卤UL945VB高阻燃 高流动性

了解更多型号请来电咨询

PC/ABS，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。这种改性塑料比单纯的PC和ABS性能更好，

PC/ABS的特性

PC/ABS具有PC和ABS两者的综合特性，是一种通过混炼后合成的改性工程塑料。1、综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好.2、与372有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理.

3、有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。4、流动性比HIPS差一点，比PMMA、PC等好，柔韧性好。

PC/ABS的应用

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。例如：手机外壳、计算机和商业机器壳体、电器设备、草坪园艺机器、汽车零件仪表板、内部装修以及车轮盖等)。