

沙伯基础PC中国代理商 中国塑料

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 沙伯基础PC中国代理商 中国塑料 |
| 公司名称 | 上海琦塑工程塑料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢 |
| 联系电话 | 13585896258 |

产品详情

PC沙伯基础一级代理商

- PC（聚碳酸酯）：**一种高性能工程塑料，具有高强度、高韧性、良好的耐热性和电绝缘性等特点，广泛应用于电子、汽车、建筑等领域。
- 有机硅：**含有硅元素的有机化合物，具有耐高温、耐低温、耐腐蚀、耐候等特点，可用于改性其他聚合物材料，提高其性能。
- 抗氧化稳定性：**材料抵抗氧化反应的能力，表现为抗氧化、减缓老化等特性。
- 耐候性：**材料在长期使用过程中，抵抗气候环境（如光照、温度、湿度等）影响的能力。
- 耐黄变性：**材料抵抗紫外线照射导致的黄变现象的能力。
- 抗冲性能：**材料抵抗外力冲击的能力，通常指材料受到冲击时的抗破裂性能。
- 耐低温抗冲性能：**材料在低温环境下抵抗冲击的能力。
- 透光性：**材料对光线透过的能力，通常用透光率来表示。
- 耐热性：**材料在高温环境下保持原有性能的能力。

10. 抗湿性：材料抵抗水分或湿气侵蚀的能力。

11. 耐溶剂性：材料在溶剂作用下保持原有性能的能力。这里的溶剂包括：标准溶液、盐酸（HCl）、氢氧化钠（NaOH）、乙酸乙酯、甲醇（MeOH）、甲苯（Toluene）。

供应PC沙伯基础创新（原GE）3414R含40%玻纤阻燃V-0易脱模注塑级

供应PC沙伯基础创新（原GE）500R含10%玻纤阻燃V-0易脱模注塑级

供应PC沙伯基础创新（原GE）500ECR含10%玻纤无卤阻燃V-0

供应PC沙伯基础创新（原GE）505R含10%玻纤抗紫外线阻燃V-0易脱模

供应PC沙伯基础创新（原GE）503R含10%玻纤无卤阻燃V-0

供应PC沙伯基础创新（原GE）925无卤阻燃V-0注塑级

供应PC沙伯基础创新（原GE）945U抗紫外线无卤阻燃V-0注塑级

供应PC沙伯基础创新（原GE）940阻燃级V-0中粘度注射成型

供应PC沙伯基础创新（原GE）940A阻燃级V-0表面光洁度64.良好中粘度

供应PC沙伯基础创新（原GE）943抗紫外线阻燃级V-0中粘度

供应PC沙伯基础创新(原GE)943A耐候性改良阻燃级V0表面光洁度良好中粘度

供应PC沙伯基础创新（原GE）945抗紫外线无卤阻燃V-0注塑级

供应PC沙伯基础创新（原GE）945A无卤阻燃V-0注塑级