

PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320阻燃抗紫外线聚碳酸酯原料

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320阻燃抗紫外线聚碳酸酯原料 |
| 公司名称 | 东莞市丰禾塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 29.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:基础创新塑料(南沙) 特性级别:透明级,阻燃级 用途级别:食品级 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心10栋101 |
| 联系电话 | 15814225672 15814225672 |

产品详情

PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320是一种高性能的聚碳酸酯原料，具有出色的阻燃和抗紫外线特性。该产品的价格为29元/千克，品牌为基础创新塑料(南沙)，特性级别为透明级、阻燃级，用途级别为食品级。PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320具有优异的物理性能和化学稳定性。它不仅具有极高的抗冲击能力，而且还拥有出色的耐热性和耐候性，即使在恶劣的环境下，也能保持稳定的性能。此外，该产品还具有**的透明度和光洁度，使其在应用场合中更加美观和实用。PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320是一种具有阻燃特性的聚碳酸酯原料。它采用了高效的阻燃添加剂，能够有效地延缓火焰蔓延速度，提高材料的防火性能，大大减少了火灾事故的发生概率。同时，该产品还具有优异的抗紫外线特性，能够抵御长时间的阳光和紫外线照射，使其在户外应用场景中更加稳定和安全。对于食品级应用场合，PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320也是非常适合的选择。该产品通过了食品接触物质的安全认证，能够安全地接触食品，不会对食品的安全性和卫生性造成任何影响。因此，该产品在食品包装、餐具等领域应用广泛，深受消费者的喜爱和信赖。总之，PC基础创新塑料(南沙)EXL1414 WH9A320是一种高性能、高品质的聚碳酸酯原料，其特性级别为透明级、阻燃级，用途级别为食品级。该产品不仅具有优异的物理性能和化学稳定性，而且还具有阻燃、抗紫外线和食品安全等特性，能够满足各种复杂应用场景的需求，是一种非常**的塑料原料。