

# 耐高温PC德国科思创1803

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 耐高温PC德国科思创1803             |
| 公司名称 | 东莞市磊硕新材料有限公司               |
| 价格   | 69.00/千克                   |
| 规格参数 | 品牌:科思创<br>型号:1803<br>产地:德国 |
| 公司地址 | 广东省东莞市常平镇塑通路四街453号（注册地址）   |
| 联系电话 | 13318820307                |

## 产品详情

您好！您提到的耐高温PC德国科思创1803是一种聚碳酸酯（PC）材料，具有耐高温、高粘度、紫外线稳定等特性。它是由德国科思创公司生产的，可以用于制造照明灯具、汽车部件、通用级、光学级等产品。

聚碳酸酯（PC）是一种高性能工程塑料，具有优异的物理和化学性能。它具有良好的耐热性、耐冲击性、透明度和尺寸稳定性，因此在许多领域都有广泛的应用。

德国科思创公司是聚合物生产商之一，致力于为客户提供创新的高性能材料解决方案。该公司生产的耐高温PC 1803具有出色的耐高温性能，能够在高温环境下保持稳定的性能。此外，它还具有高粘度和紫外线稳定性，能够抵抗紫外线辐射对材料性能的影响。