

# 高粘度耐热性增强阻燃PC 1803/科思创

产品名称	高粘度耐热性增强阻燃PC 1803/科思创
公司名称	上海旺塑进出口有限公司
价格	.00/件
规格参数	科思创:增强阻燃PC
公司地址	上海市奉贤区肖塘路255弄10号1层
联系电话	13472567577 13472567577

## 产品详情

科思创：增强阻燃PC

1803，是上海旺塑进出口有限公司为您带来的一款高粘度耐热性增强阻燃聚碳酸酯产品。

科思创：增强阻燃PC 1803采用了最新的聚合物技术，确保了其出色的耐热性和阻燃性能。这是一种具备极高耐热性的工程塑料，它能在高温环境下保持出色的性能表现，不易熔融和脆化。增强阻燃PC 1803具有出色的机械性能、电气性能和化学稳定性，能够在严苛的工业环境中长期稳定运行。

下面我们来看看科思创：增强阻燃PC 1803的主要特点：

- 高粘度：**增强阻燃PC 1803具有非常高的粘度，能够保证制品在注塑过程中的流动性和充填性，使制品形态完整，表面光滑平整。
- 耐热性：**增强阻燃PC 1803能够承受高温环境的长时间作用，保持稳定的性能。不易变形、褪色或产生裂纹，确保制品的持久可靠性。
- 增强阻燃性：**科思创：增强阻燃PC 1803通过添加特殊的阻燃剂，使其具备高效的阻燃性能。在火灾发生时，增强阻燃PC 1803能够有效地抑制火焰蔓延，并减少有害气体的释放，保护人员和设备的安全。

科思创：增强阻燃PC 1803适用于各种领域的应用，包括电子电气、汽车制造、建筑材料等等。它可用于制作电器外壳、汽车零部件、建筑构件等，能够为您的产品提供优异的性能和可靠的安全保障。

除了上述特点外，我们还为您准备了科思创：增强阻燃PC 1803的一些细节和知识：

密度	1.20-1.25g/cm
熔流率	8-12g/10min
拉伸强度	55-65MPa
断裂伸长率	100-120%

科思创：增强阻燃PC 1803是您工程塑料领域中的理想选择。它不仅具备出色的性能，还具有较高的稳定性和可加工性，能够满足您多样化的需求。不论您是制造业的从业者，还是个人使用者，科思创：增强阻燃PC 1803都能为您带来zuijia的使用效果。

通过选择科思创：增强阻燃PC 1803，您将得到一种安全可靠的工程塑料，为您的产品赋予耐高温、阻燃等优异性能。上海旺塑进出口有限公司期待为您提供zuijia的产品质量与服务，感谢您选择科思创：增强阻燃PC 1803！