

## 供应科思创Makrolon系列PC材料 6557 阻燃级、良好的脱模、粘度中等、注塑成型

产品名称	供应科思创Makrolon系列PC材料 6557 阻燃级、良好的脱模、粘度中等、注塑成型
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	13311998825 13311998825

### 产品详情

PC材料是一种强韧的热塑性树脂，它具有无色透明，耐热，抗冲击，阻燃，折射率高，加工性能好等特点。PC可分为:防静电PC、导电PC、加纤防火PC、抗紫外线耐候PC、食品级PC、抗化学性PC。

PC具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广;高度透明性及自由染色性;成形收缩率低、尺寸安定性良好;耐疲劳性佳;耐候性佳;电气特性优。

德国科思创Makrolon系列PC材料：

供应科思创Makrolon系列PC材料 1260 冲击改性低粘度，易脱模;注塑 - 熔体温度280 -320 ° C，浅色.

供应科思创Makrolon系列PC材料 2205 35立方厘米/ 10分钟---低粘度，易脱模.

供应科思创Makrolon系列PC材料 2207 低粘度，紫外线稳定，脱模性好，注塑级 - 熔体温度280 -320 ° C

供应科思创Makrolon系列PC材料 2256 食品级，粘度低，脱模良好;注塑成型 - 熔体温度280 -320 ° C

供应科思创Makrolon系列PC材料 2258 添加剂---阻燃剂，生物相容性符合ISO10993-1测试要求.

供应科思创Makrolon系列PC材料 2405 低粘度、脱模性良好、19厘米3 ( 300 ° C/1.2公斤 )

供应科思创Makrolon系列PC材料 2407 紫外线稳定，易脱模、低粘度、通用注塑型。

供应科思创Makrolon系列PC材料 2456 食品级聚碳酸酯、具有低粘度。

供应科思创Makrolon系列PC材料 2458 生物相容性好、粘度低。

供应科思创Makrolon系列PC材料 2467

阻燃、抗紫外线、低粘度、脱模性良好、氯和溴的阻燃性能，UL94V-2

供应科思创Makrolon系列PC材料 2558 中等粘度、生物相容性、良好的脱模、环氧乙烷灭菌

供应科思创Makrolon系列PC材料 2605 通用注塑级、具有良好的脱模性、粘度中、熔体温度280 -320 ° C

供应科思创Makrolon系列PC材料 2607 通用注塑级、易脱模、中等粘度、紫外线稳定。

供应科思创Makrolon系列PC材料 2656 拜耳公司提供的一种食品级聚碳酸酯、同时拥有脱模性佳。

供应科思创Makrolon系列PC材料 2658 医疗级、良好的生物相容性、脱模性好、中等粘度、注塑级