

沙伯基础pc低溶脂原料牌号 PC131R

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 沙伯基础pc低溶脂原料牌号 PC131R |
| 公司名称 | 东莞市中源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:沙伯基础 型号:131R 性能:低溶脂 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业中心11号商业 |
| 联系电话 | 15118326922 15118326922 |

产品详情

沙伯基础PC低溶脂原料牌号 PC131R

沙伯基础PC低溶脂原料牌号 PC131R是一种高品质的工程塑料，由沙伯基础公司生产。它具有低溶脂性能和高强度，广泛应用于自动化机械、电子产品、汽车零部件、航空航天等领域。作为东莞市中源塑胶原料有限公司的合作伙伴，我们为广大客户提供PC131R的优质服务，让您的产品更耐用、更可靠。

产品介绍 品牌：沙伯基础 型号：131R 颜色：透明

特性：低溶脂、高强度、耐热、抗冲击、优异的光稳定性等

用途：自动化机械、电子产品、汽车零部件、航空航天等领域 产品性能

| 指标 | 单位 | 数值 |
|-------------------|------|-----|
| 密度 | kg/m | 1.2 |
| 拉伸强度 | MPa | 65 |
| 弯曲强度 | MPa | 110 |
| 熔点 | | 270 |
| 热变形温度 (1.8 MPa) | | 135 |
| 光透过率 | % | 90 |

常见问题解答 Q1：PC131R适用于哪些行业？

PC131R主要适用于自动化机械、电子产品、汽车零部件、航空航天等领域。在这些行业中，PC131R的低溶脂、高强度、耐热、抗冲击等性能得到了广泛的应用。

Q2：PC131R具有哪些特性？

PC131R具有低溶脂、高强度、耐热、抗冲击、优异的光稳定性等特点。低溶脂性能使其更适合在高温环

境下使用；高强度使其更能承受机械压力；耐热性能和抗冲击性能使其更能适应各种恶劣环境；优异的光稳定性则使其更具有耐候性。

Q3：PC131R有哪些加工方法？

PC131R主要采用注塑成型、挤出成型等方法进行加工。在注塑成型中，需要注意调整注射温度、模具温度、注塑压力、注塑速度等参数以达到**成型效果。

以上就是沙伯基础PC低溶脂原料牌号 PC131R的产品介绍、性能分析和常见问题解答。如果您需要购买该产品或了解更多产品信息，请联系东莞市中源塑胶原料有限公司的专业销售团队，我们将竭诚为您服务。