

# 进口PEEK棒 本色 黑色PEEK棒

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 进口PEEK棒 本色 黑色PEEK棒        |
| 公司名称 | 东莞市远华绝缘材料有限公司             |
| 价格   | .00/个                     |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 东莞市万江街道简沙洲社区简溪路17巷2号      |
| 联系电话 | 0769-83068492 15999794997 |

## 产品详情

进口PEEK棒 本色 黑色PEEK棒 ++++++++

1：耐高温 美国UL认证长期使用温度为260 。即使温度高达到300 时，仍可保持极好的机械性能

本色PEEK板

2：耐磨损

在很多高温、高载荷、强腐蚀等极其恶劣的应用环境下，PEEK聚合物及其复合材料都有极佳的耐磨损性能。

3：自润滑

具有较低的摩擦系数，可实现无油润滑工作，可在油、水、蒸汽、弱酸碱等介质中长期工作。

4：耐腐蚀 不溶于普通溶剂，对各种有机和无机化学试剂，都具有良好的抗腐蚀性能。

5：高强度 在塑料中具有最好的力学强度。同时还具有很高的刚性和表面硬度。

6：易加工

可以采用注塑成型工艺直接加工出零件。可进行车削、铣、钻孔、攻丝、粘接及超声波焊接等后加工。

7：耐水解

在温度超过250 的蒸汽或处在高压的水中浸泡，PEEK制品仍可以连续工作数千小时而不出现明显的性能下降。

8：阻燃性 在不使用任何添加剂的情况下，1.45mm厚度的PEEK样片的可燃性等级为UL94 V-0级。

9：低烟无毒 燃烧时烟雾和毒气量特别低。

10：电气性能 在很宽的温度和频率范围内，仍可以保持稳定的、优异的电性能。

#### 11：抗辐射性

具有极强的抗高剂量 射线辐射的性能,机械性能可得到完整的保留，可用作核设备中的耐辐射零件。

12：尺寸稳定 PEEK板缺点：注射工艺苛刻、机加工工艺要求较高，相对于金属材料强度有些低。

1：耐高温 美国UL认证长期使用温度为260 。即使温度高达到300 时，仍可保持极好的机械性能

#### 本色PEEK板

2：耐磨损 在很多高温、高载荷、强腐蚀等极其恶劣的应用环境下，PEEK聚合物及其复合材料都有极佳的耐磨损性能。

#### 3：自润滑

具有较低的摩擦系数，可实现无油润滑工作，可在油、水、蒸汽、弱酸碱等介质中长期工作。

4：耐腐蚀 不溶于普通溶剂，对各种有机和无机化学试剂，都具有良好的抗腐蚀性能。

5：高强度 在塑料中具有最好的力学强度。同时还具有很高的刚性和表面硬度。

#### 6：易加工

可以采用注塑成型工艺直接加工出零件。可进行车削、铣、钻孔、攻丝、粘接及超声波焊接等后加工。

7：耐水解 在温度超过250 的蒸汽或处在高压的水中浸泡，PEEK制品仍可以连续工作数千小时而不出现明显的性能下降。

8：阻燃性 在不使用任何添加剂的情况下，1.45mm厚度的PEEK样片的可燃性等级为UL94 V-0级。

9：低烟无毒 燃烧时烟雾和毒气量特别低。

10：电气性能 在很宽的温度和频率范围内，仍可以保持稳定的、优异的电性能。

#### 11：抗辐射性

具有极强的抗高剂量 射线辐射的性能,机械性能可得到完整的保留，可用作核设备中的耐辐射零件。

12：尺寸稳定 PEEK板缺点：注射工艺苛刻、机加工工艺要求较高，相对于金属材料强度有些低。