

# PPA 日本杜邦 HTNFR52G30BL BK337 高刚性 注塑级 30%玻纤

产品名称	PPA 日本杜邦 HTNFR52G30BL BK337 高刚性 注塑级 30%玻纤
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

## 产品详情

PPA 日本杜邦 HTNFR52G30BL BK337 是一种高性能的聚邻苯二甲酰胺（PPA）材料。它主要用于要求高强度、高耐热性和优异化学稳定性的应用领域。以下是关于这款材料的一些详细特点：

**高强度与刚性：**PPA 日本杜邦 HTNFR52G30BL BK337 展现出卓越的强度和刚性，能够满足在严酷工作环境下对材料机械性能的高要求。

**出色的耐热性：**这款PPA材料具有zhuoyue的耐热性，可以在高温条件下长时间工作而性能不受损，因此在需要长期在高温环境下运行的应用中特别受欢迎。

**优异的化学稳定性：**它能够有效抵抗多种化学物质的侵蚀，确保部件在各种复杂环境中都能保持性能稳定。

**低吸湿性：**具有较低的吸湿性，有助于保持材料的尺寸稳定性和电气性能。

**良好的加工性能：**这款PPA材料具有良好的流动性，有助于缩短生产周期，提高成型效率，降低部件成本。

**广泛的应用领域：**由于其zhuoyue的性能，PPA 日本杜邦 HTNFR52G30BL BK337 在汽车、电子电气、工业设备等领域都有广泛的应用，如汽车发动机罩下的零件、汽车电子部件等。

总的来说，PPA 日本杜邦 HTNFR52G30BL BK337 是一种综合性能优良的高性能PPA材料，适用于对材料性能有较高要求的各种应用场合。

请注意，尽管这款PPA材料具有诸多优点，但在具体应用中仍需要根据实际工作环境和要求进行选择和调整。同时，为了确保zuijia的性能和使用效果，建议遵循相关的存储和使用指导。

关于这款PPA材料的价格和供货情况，建议您直接联系日本杜邦的官方客服或查阅相关的文献资料以获取最准确的信息。此外，购买时请确保与商家沟通清楚，了解产品的具体规格、性能和价格等信息，以

避免可能的误解或问题。