

## 型材 PA66 美国杜邦 MT409AHS

产品名称	型材 PA66 美国杜邦 MT409AHS
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:MT409AHS 产地:美国
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

美国杜邦的MT409AHS PA66型材是一种具有多种优良性能的材料。

首先，从物理特性来看，它具有良好的耐热性，能够在高温条件下保持较好的力学性能。此外，其热变形温度高，且耐冲击性和疲劳寿命也表现出色。表面光滑且耐磨损，这使得它特别适用于高摩擦的工程环境。

其次，从化学特性来说，MT409AHS PA66型材具有优秀的耐化学腐蚀性，能在常见化学品的环境中长期稳定使用。同时，它也具有较好的耐候性和耐老化性，即使在外部环境暴露下，也不易发生质量变化。

在应用领域上，MT409AHS PA66型材因其优良的性能被广泛应用于汽车、电气电子、工业制造等领域。在汽车领域，它常被用作发动机零部件、传动系统、制动系统等关键部件的材料，因为它能够承受高温、高压和高摩擦的环境。在电气电子领域，它也被广泛用于制造电器外壳、连接器、线缆等产品。

此外，这种材料还是一种半晶体-晶体材料，即使在较高温度下也能保持较强的强度和刚度。其塑料在成型后具有吸湿性，这需要在产品设计中加以考虑。其粘度对温度变化敏感，流动性好，这一特性使得它可以用来加工很薄的元件。

总的来说，美国杜邦的MT409AHS PA66型材是一种性能优良、应用广泛的材料，能够满足多种工程应用的需求。如需更详细的信息，建议直接联系杜邦公司或查阅相关的产品资料。