

PA6日本东丽一级代理商-阻燃

产品名称	PA6日本东丽一级代理商-阻燃
公司名称	上海格铁新材料有限公司
价格	25.70/公斤
规格参数	日本东丽:聚酰胺 深圳东丽:PA6塑料 东丽厂家:东丽集团
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号
联系电话	13761530450

产品详情

日本东丽公司提供的PA6产品型号多种多样，包括但不限于以下型号：

CM1017

801

CM1011G-45

CM1001G-15

CM1011G-15

CM1011RG-02

CM1014-V0

CM1016G-45

CM1016RM

CM1018RH

CM1026

CM1056

CM6040

CM1017N

U121

U141

CM1041

CM1011G-30

CM1001G-20

CM1001G-45

CM1016G-30

PA6日本东丽的材料，如上述提到的型号，具有一系列优点和缺点。以下是这些材料的主要优点和缺点：

优点：

耐磨性和自润滑性：PA6日本东丽材料具有出色的耐磨性和自润滑性，可以降低制品在使用过程中的磨损和消耗，延长使用寿命。

耐热性和机械强度：这些材料在高温环境下表现出色，能够保持稳定的性能，不易变形或软化。同时，它们具有较高的机械强度，能够承受较大的机械应力。

低温性能优良：在低温环境下，这些材料仍能保持较好的性能，不易脆化或断裂。

耐药品性：PA6日本东丽材料对多种化学药品具有良好的耐腐蚀性，能够在各种化学环境下保持稳定的性能。

自熄性：这些材料具有自熄性，能够在一定程度上降低火灾风险。

易加工性：PA6日本东丽材料具有良好的加工性能，易于成型和加工，可以制成各种形状和尺寸的制品。

颜色和外观可定制：这些材料可以根据客户的要求定制不同的颜色和外观，满足不同场合的需求。

缺点：

吸湿性：PA6日本东丽材料容易吸收水分，可能导致尺寸变化和机械性能的降低。在高湿度环境下使用时需要注意。

耐候性限制：虽然这些材料具有一定的耐候性，但在长期暴露于极端气候条件下，如强烈的紫外线辐射或极端温度变化，其性能可能会逐渐下降。

收缩率大：这些材料在成型过程中可能具有较高的收缩率，可能导致制品的尺寸稳定性较差。需要采取适当的措施来控制收缩率。

价格较高：相对于一些其他塑料材料，PA6日本东丽材料的价格可能较高。这可能会限制其在一些对成本敏感的应用中的使用。

请注意，以上优点和缺点是基于一般情况的描述，具体性能可能会因材料型号、使用环境和其他因素而有所不同。在选择材料时，需要根据具体的应用需求和条件进行综合考虑。