

阿科玛PA12 AMNO P20 TLD高性能塑胶材料助力现代工业发展

产品名称	阿科玛PA12 AMNO P20 TLD高性能塑胶材料助力现代工业发展
公司名称	东莞市瑾睿生物科技有限公司
价格	189.00/千克
规格参数	
公司地址	南城区隐山路28号
联系电话	13726440040

产品详情

阿科玛PA12 AMNO P20 TLD是一种高性能的聚酰胺12材料，具有优异的物理、化学和机械性能。它被广泛应用于汽车、电子、工业等领域，主要用于制造需要耐候、耐化学腐蚀和尺寸稳定性要求较高的零部件和产品。

阿科玛PA12 AMNO P20 TLD的特性包括：

耐候性：该材料具有良好的耐候性，能够抵抗紫外线、氧化和高温等环境因素的影响，保持其性能和外观的稳定性。

耐化学腐蚀性：阿科玛PA12 AMNO P20 TLD对多种化学物质具有良好的耐腐蚀性，能够在酸、碱、盐等腐蚀性环境下保持其结构和性能的稳定性。

尺寸稳定性：该材料具有出色的尺寸稳定性，即使在高温和潮湿等恶劣环境下，也能保持其尺寸精度和稳定性。

加工性能：阿科玛PA12 AMNO P20 TLD具有良好的加工性能，可以通过注塑、挤出、吹塑等多种加工方式制成各种形状和尺寸的产品。

基于以上特性，阿科玛PA12 AMNO P20 TLD被广泛应用于以下领域：

汽车工业：用于制造汽车零部件，如发动机罩、进气歧管、散热器格栅等。

电子工业：用于制造电子设备的外壳、连接器等部件，以及电缆保护套等。

工业领域：用于制造需要耐候、耐化学腐蚀和尺寸稳定性要求较高的工业零部件和产品，如阀门、管道

、泵体等。

总之，阿科玛PA12 AMNO P20

TLD作为一种高性能的聚酰胺12材料，在汽车、电子和工业等领域具有广泛的应用前景。