

日本东丽公司(PA66东丽旗下经销商)

产品名称	日本东丽公司(PA66东丽旗下经销商)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	(东丽):东丽欢迎您 (东丽):3 (东丽):4
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室(注册地址)
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

除了PA66日本东丽阻燃系列材料，汽车行业还广泛应用其他多种阻燃材料。以下是一些常见的阻燃材料及其在汽车行业中的应用：

阻燃PP（聚丙烯）：PP是车用塑料中用量最大的高分子材料，具有优异的耐化学腐蚀性和简单的加工过程。它广泛应用于汽车仪表盘、电池包外壳、门护板、立柱、座椅护板、保险杠等部件。为了提升PP的阻燃性能，常使用卤系阻燃剂、无机填充型阻燃剂、磷氮系阻燃剂以及膨胀型阻燃剂等。

阻燃ABS（丙烯腈-丁二烯-苯乙烯）：ABS在汽车行业应用广泛，但由于其易燃烧且燃烧时会产生刺鼻气味和黑烟，因此需要进行阻燃处理。阻燃ABS材料能够改善这些问题，提高材料的安全性。

阻燃PC（聚碳酸酯）：PC作为五大工程塑料之一，在汽车行业中也有广泛应用，如汽车仪表板、车灯系统、加热板、除霜器以及PC合金制作的保险杠等。阻燃PC材料能够有效提升这些部件的防火安全性。

阻燃聚氨酯泡沫：这种材料因其出色的阻燃性能而被广泛用于汽车内部填充材料。

阻燃玻璃纤维：由玻璃纤维和阻燃剂制成，具有优异的防火性能，常用于汽车座椅和车顶的内衬。

阻燃尼龙材料：其表面的氧化层能够有效防止材料燃烧，因此常用于汽车内部的电缆线。

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3006G-30-BK

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3006G-45

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM1011G45

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3006G-33

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3003G-30

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3006G-15

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3004-V0 B4

(可力欣上海代理PA66) 日本东丽 CM3006 BK