

# 日本三菱工程 中粘度PA6 1010C2 输油管 耐油性聚酰胺

产品名称	日本三菱工程 中粘度PA6 1010C2 输油管 耐油性聚酰胺
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	16.00/KG
规格参数	日本三菱工程:注塑级 1010C2:阻燃级 日本:注塑级阻燃级
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼 347号
联系电话	15118393609 15118393609

## 产品详情

1010C2是由日本帝斯曼生产的一款PA6塑胶原料。我公司长期供应高流动 PA6、中低粘度 PA6、汽车部件 PA6、增强 PA6、热成型 PA6、耐化学性 PA6、耐碱良好 PA6、等相关特性应用的锦纶6塑胶料

PA6 1010C2规格用途

其它 其它 注塑

特性：刚性改良。

日本帝斯曼 锦纶6 1010C2技术参数

性能项目	试验条件	测试	测试数据
熔融指数		224	
相对密度	ASTM D-1505	1.13	
模具收缩率		1.0-1.5	
伸长率	ASTM D-638	100	
洛氏硬度	ASTM D-785	120	
弯曲强度	ASTM D-790	105	MPa
IZOD缺口冲击强度	ASTM D-256	0.04	KJ/m
拉伸强度	ASTM D-638	80	MPa
介电强度	3.2mm ASTM D-149	20	KV/mm
体积电阻率	ASTM D-257	1015	.cm
燃烧性	UL 94	V-2	
热变形温度	0.46MPa ASTM D-648	160	