

# 耐化学性高粘度PA6 日本三菱 1030

产品名称	耐化学性高粘度PA6 日本三菱 1030
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	性能:耐化学性高粘度 型号:1030 3:物性参数
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

## 产品详情

耐化学性高粘度PA6 日本三菱 1030

PA6 德国拜耳 BKV130 ; BKV140 ; BKV30H1.0 ; BKV30H3.0 ; B30S ; B3G6

PA6 德国朗盛 B40SK ; BG-30X BK ; BKV140H2.0 900051 ; BKV215H2.0 ; BKV30GH2.0 900051 ; BKV30H3.0 ; AKV30H1.0-NC ; B30S ; BG30X ; BG-50S ; BKV130 ; BKV15H1.0 ; BKV30H1.0 ; BKV30H2.0 BK ; BKV50 ; BKV50H2.0 ; D.BKV130 ; D.BKV30H1.0 ; DPBKV60EF 00000 ; BKV30H2.0

型号：Akulon F249-HG4 PA6-GF20

性能：20% 玻璃加固，热稳定，挤出吹塑成型。

PA塑料(尼龙)英文名称:Polyamide (聚酰胺)

比重：PA6-1.14克/立方厘米 PA66-1.15克/立方厘米 PA1010-1.05克/立方厘米

成型收缩率：PA6-0.8-2.5% PA66-1.5-2.2% 成型温度：220-300

干燥条件：100-110 12小时

物料性能：坚韧，耐磨，耐油，耐水，抗霉菌，但吸水大. 适于制作一般机械零件，减磨耐磨零件，传动零件，以及化工，电器，仪表等零件

尼龙6弹性好，冲击强度高，吸水较大 尼龙66性能优于尼龙6，强度高，耐磨性好

尼龙610与尼龙66相似，但吸水小，刚度低 尼龙1010半透明，吸水小，耐寒性较好