

日本旭化成 PA66 1400 耐高温 增韧级 聚酰胺尼龙 1400

产品名称	日本旭化成 PA66 1400 耐高温 增韧级 聚酰胺尼龙 1400
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	22.40/kg
规格参数	品牌:PA66 产品特性:增韧级 聚酰胺尼龙 型号:1400
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

产品详情

品牌

日本旭化成

牌号

1400

厂商

销售方式

品牌经销

加工级别

注塑

厂家(产地)

日本

特性级别

耐高温 增韧级

规格级别

颜色

本色

应用

高温电气插座零件、电气零件、齿轮等

可售卖地

全国

类型

标准料

DuPont Performance Polymers Zytel® 8018HS NC010 Nylon 66 (Unverified Data)

Polymer, Thermoplastic, Nylon, Nylon 66, Nylon 66, 10% Glass Fiber Filled DuPont Performance Polymers 产品说明:

14% Glass Reinforced Toughened Heat Stabilized Polyamide 66

Zytel 8018HS NC010 is a 14% glass reinforced heat stabilized toughened polyamide 66 resin.

Information provided by DuPont Performance Polymers

外观颜色：本色

DuPont Performance Polymers Zytel® 8018HS NC010 Nylon 66 (Unverified Data) 物性表

物理性能	额定值 (公制)	额定值 (英制)	测试方法	1.19 g/cc
------	----------	----------	------	-----------

吸水率	6.3 %
-----	-------

@Thickness 2.00 mm

水分吸收	1.90 %
------	--------

@Thickness 2.00 mm

粘度测试	145 cm ³ /g
线性成型收缩率,Flow	0.0080 cm/cm
线性成型收缩率, 横向	0.0070 cm/cm
抗机械性能额定值 (公制)额定值 (英制)测试方法	58.0 MPa
85.0 MPa	12300 psi
伸长率 (断裂)	9.0 %
14 %	14 %
拉伸模量	2.30 GPa