

## PA66日本旭化成FR200（耐高温尼龙66）

产品名称	PA66日本旭化成FR200（耐高温尼龙66）
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:FR200 特性:耐高温
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

## 产品详情

日本旭化成FR200 pa66（耐高温尼龙66）

### LEONA(雷鸥娜)

1972年5月开始制造销售。在PA66的事业领域中，是亚洲唯一从原料到产品有完整的生产线。不管是本社独自开发的环己烯法制作的环己醇，己二酸等原料，气囊、轮胎复合帘线中使用的纤维都有价格竞争力。加上其作为聚酰胺Leona树脂事业在各个领域中广泛开展。

### 生产能力

LEONA(雷鸥娜)指的是

Leona树脂，是旭化成制造销售的尼龙-66树脂（聚酰胺-66树脂，略称PA-66）的总称。

尼龙-66树脂（增强牌号）是兼顾良好的耐热性和机械强度的工程树脂。Leona树脂拥有集增强技术及共混技术于一身的丰富产品线，根据客户的需求提供合适的牌号。

LEONA(雷鸥娜)的特长

通用工程树脂Leona树脂的特征如下所示。

## 长处

1. 的耐热性
2. 的韧性，耐久性跟电气特性，而且特性之间良好的平衡
3. 的耐油性

## 短处

1. 在产品设计上要考虑吸水时的尺寸变化。
2. 与酸性物质接触的用途时需要注意。

## 日本旭化成1300s玻璃纤维增强Leona树脂的特征

### 长处

1. 有的强度刚性
2. 有的韧性，耐久性跟电气特性，而且特性之间良好的平衡。
3. 因吸水性有所改善，尺寸稳定性也有所改良