

# 销售福聚烯PP 7633-3 抗冲PP

产品名称	销售福聚烯PP 7633-3 抗冲PP
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	10000.00/吨
规格参数	品牌:台湾李长荣 特性:易成型/耐寒PP/耐热稳定 低流动性:熔指3.0 g/10min
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

### 销售福聚烯PP 7633-3 抗冲PP

作为塑料原料中的一种重要品种，聚丙烯（PP）受到广泛的应用。福聚烯PP 7633-3 抗冲PP是一种具有优良性能的特种PP，深受用户喜爱。本文将详细介绍销售福聚烯PP 7633-3 抗冲PP的相关信息，包括价格、型号、特性等。同时，我们会插入相关的专业知识和小于3个问答，希望能对大家的使用有所帮助。

### 物性参数

#### 特性

该产品的特性主要包括易成型、耐寒PP、耐热稳定和低流动性。下面我们将对这些特性逐一进行介绍。

#### 1. 易成型

福聚烯PP 7633-3 抗冲PP具有良好的易成型性，可以通过注塑、吹塑、挤出等多种工艺加工而成。此外，该产品的表面光滑、细腻，可以满足一些高要求的表面零件的制造。

#### 2. 耐寒PP

福聚烯PP 7633-3 抗冲PP具有良好的低温性能，可以在较低的温度下使用。特别是在北方寒冷的冬季，其使用效果更加显著，符合广大用户的需求。

#### 3. 耐热稳定

福聚烯PP 7633-3 抗冲PP具有较好的耐热稳定性，可以在较高的温度下使用。与普通的PP相比，它不易变形，不易老化，具有更长的使用寿命。

#### 4. 低流动性

低流动性是福聚烯PP 7633-3 抗冲PP的一项重要特性。熔指3.0 g/10min，使得该产品的粘度较高、流动性较低，在加工过程中不易产生毛刺、缩孔等问题，可以保证制品的成型效果。

供应PP台湾福聚 纤维级PP：6231F、6331F、HP561R、HP563S、PC932。

供应PP台湾福聚 高透明PP：8191、8491、8492、8493、8681、868H、ST751、ST757M、ST800M、ST860M、ST861、ST866M、ST868M、ST869M、STM866

供应PP台湾福聚 吹塑级PP：ST611、ST611M、ST612

供应PP台湾福聚 高流动PP：7871、PT231、PT231M、6231-20、HP600S

供应PP台湾福聚 食品级PP：6331、6331-11、7533、7633、PC366-3、PC366-5

供应PP台湾福聚 滑石填充PP：73F4-2、73F4-3、73F4-4、PF4206、75F4-2、ST242、ST245。

供应PP台湾福聚

阻燃防火PP：BA35H、BA45H、PC3008、PC3009、PF3006、PJ3001、PJ3004、SJ3003、SJ3032、SJ3421

供应PP台湾福聚 玻纤增强PP：PF7251、PF7351

供应PP台湾福聚 碳酸钙填充PP：PH5201、PH5202

供应PP台湾福聚 耐气候PP：6324、6524、PD0101、PF0105、PF0107、PF0301、PT511。

供应PP台湾福聚 挤出PP：7011、7012、PT100、PT101N、PT103、PT181、PT182。

#### 专业知识

##### 1. 什么是PP

聚丙烯（PP）是一种热塑性塑料，是经合成后由单体丙烯单体聚合得到的高分子化合物。它具有化学稳定性好、韧性好、透明度高优点，成为广泛应用于生产中的一种塑料原料。

##### 2. PP的分类

PP可按照无规共聚PP、均聚PP、共聚PP等方式进行分类。

##### 3. PP的应用

PP广泛应用于各个领域，其中包括包装、化妆品、家电、汽车制造、医疗等。其物理性能、化学性能、可塑性等都得到了极大地发挥。

#### 问答

### 1. PP和PE有什么区别

PP和PE都是热塑性塑料的一种。它们的主要区别在于分子结构的不同，PE的分子链相对来说比较长，而PP的分子链则相对较短。这样，PP就会相对于PE来说更加硬而脆。

### 2. PP可以重新加工吗

可以。PP是一种可回收的塑料，可以被再次熔融，成为新的制品。大多数的PP制品都可以通过熔融后再制品化，被再次运用到生产中。

### 3. PP属于环保材料吗

是的。PP作为可回收、耐热、化学稳定的材料，具有优良的环保性能。与其它类似材料相比，PP被更多地应用于环保领域。