

台湾台化PP一级代理商

产品名称	台湾台化PP一级代理商
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	13.00/千克
规格参数	台湾台化:台湾台化 K101:K101 台湾:台湾
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

PP（台化）总代理商，台湾台化PP总代理商。台湾台化PP一级代理商，标准级PP 耐老化PP 抗化学性PP 高抗冲PP 耐候PP 透明级PP 增韧级PP 抗静电PP 抗紫外线PP 导电级PP 耐水解PP 高光泽PP 耐低温PP 高滑动PP 高结晶PP 耐高温PP 增强级PP 阻燃级PP 高流动PP 高刚性PP 耐磨PP 高强度PP 热稳定性PP

特性：高耐热，高刚性，耐磨，高光泽,均聚；用途：电器用品，微波食品容器，家庭用品。

特性：抗气体变色性佳，延伸性佳，拉力强度优；用途：地工织物，织带，地毯纱，工业布。

PP 1250F 特性：加工性佳,延伸性佳,柔软性佳,均聚物；用途：地毯纱。

PP 1252F 特性：气体变色性佳、延伸性佳、柔软性佳；用途：短织工业布。

PP 1352F 特性：气体变色性佳、延伸性佳、柔软性佳；用途：滤布、工业布、不织布。 PP 1030 特性：拉力强度优、加工性佳；用途：文件夹、吸管。

PP 1040 特性：耐热性佳、刚性佳；用途：通用级、玩具、电器用品、家庭用品。

PP 1040F 特性：拉力强度优；用途：扁纱：编织袋，地毯底部单丝：刷子，绳索。

PP 1040U 特性：耐候性优、拉力强度优；用途：扁纱：编织袋，地毯底部单丝：刷子，绳索。

PP 1050 特性：拉力强度优、加工性佳；用途：文件夹、吸管。

PP 1080 特性：耐热性佳、刚性佳；用途：通用级、玩具、电器用品、家庭用品。

PP 1120 特性：热老化性 > 300，耐候性180，FDA认证通过；

PP 1350 特性：纤维级、超高流动、延伸性佳无臭味；用途：薄壁射出成型品、收藏箱、食品容器。

PP 1120F 特性：纤维级，延伸性佳，柔软性佳；用途：被丝：地毯纱，织带，洋娃娃发丝，缝线。

PP 1122F

特性：纤维级，延伸性佳，气体变色性佳、柔软性佳；用途：被丝：地毯纱，织带，洋娃娃发丝，缝线

PP常识

有很多我们不知道的材料在日常生活中被人们广泛的使用着，例如PP材料，家庭中用的餐具及容器如塑料碗，杯子，盒子等都是用PP材料制作而成的，那么到底PP是什么材料呢？下面我们就来了解一下。

PP材料中文名是聚丙烯，英文名是polypropylene，前面一个P代表poly-“多个，聚合”的意思，后面一个P代表propylene“丙烯”的意思。耐温-20 - 120度，是最常见的微波炉用塑料之一。

我们常见的一些老式的日用品拖鞋就是用PVC做的，它们夏天软冬天变的很硬这就跟PVC的温敏性有很大关系。pvc在高温下会分解有毒气体--氯气。三者中PVC的密度最大。

PP材聊日用品三者都是高分子材料，并且都是聚烯烃类的。通俗点说它们都是塑料原料，这三者一般都是粒状的。

普通的日用品塑料袋都是用PE做的，它的韧性比较好，PE还分HDPE(高密度聚乙烯)和LDPE(低密度聚乙烯)，密度的不同，导致它的某些性能又有很大差异。

PP材料日用品塑料中比较安全的塑料，一般食品上的包装袋就是用它来做的，当然PP也有等级，包装食品用的必须是食品级的了。pp在三者中密度最小，可浮于水面。

像这些高分子材料一般都可加入一些其它材料对其进行改性，使在它的总体性能或在某一方面性能优越，以用作特殊用途，当然改性后价格有时会大幅度提高。

家居热线点评

一般的塑料是不可以与较热的食物直接接触的，PP材料完全不用担心这个问题，合格的PP材料可以在微波炉中使用，一些注明的塑料生活用品如乐扣和特百惠的水杯、保鲜盒很多都用到了PP材料