

# PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级

产品名称	PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	11500.00/吨
规格参数	型号:ST612 特性:高透明PP/耐低温撞击 用途:点滴瓶应用
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

PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级：高透明、耐低温撞击

PP是一种应用广泛的热塑性塑料，因其良好的力学性能、耐化学性和稳定性而被广泛应用于工业制品、医疗用品等领域。而台湾李长荣ST612医用PP吹塑级则是在PP基础上，经过特殊处理和工艺调整，使得其具备了高透明性和耐低温撞击性，成为了医疗用品选择的材料之一。

### 产品介绍

型号：PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级

特性：高透明性、耐低温撞击性

用途：点滴瓶应用

### 产品数据表

东莞市景亿塑胶有限公司作为一家从事医疗用品制造的公司，我们为广大客户提供的PP台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级具有以下特点：

#### 1. 高透明性

PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级具有非常好的透明性，可以有效提高医疗用品的展示效果，使得医疗用品具有更好的美观性和可视性。特别是在输液瓶和点滴瓶等应用中，高透明性可以有效提高医护人员对药品的辨识度和识别准确性，从而提高医院药品管理的质量和效率。

## 2. 耐低温撞击性

PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级具有非常好的耐低温撞击性，可有效防止由于低温造成的割伤和破裂，使得输液瓶和点滴瓶在低温下仍然具有良好的机械性能和使用寿命，在高海拔地区和寒冷气候地区中能够长时间使用。

## 3. 安全卫生

PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级具有非常好的安全卫生性能，通过成分单一、生产工艺严格等方式，保证了其良好的生物相容性和化学稳定性，有效防止了医疗用品的二次污染和感染风险，使得其更加适合用于医疗用品领域。

## 知识拓展

PP医用霜化级、吹塑级、注塑级有何区别？

PP医用霜化级、吹塑级、注塑级是在PP基础材料的基础上，按照生产工艺和特定要求进行加工和处理，获得不同特性和用途的塑料材料。其中，PP医用霜化级适用于高速注射和瓶盖制造，具有良好的流动性和成型性；PP医用吹塑级适用于口服液瓶和输液瓶注塑和吹塑成型，具有良好的耐热性和透明性；PP医用注塑级适用于医用玩具、容器和注射器等制品的注塑成型，具有良好的硬度和耐冲击性。

## 小问答

1. 高透明PP的应用领域有哪些？

高透明PP除了在医疗用品领域得到广泛应用外，还可以应用于化妆品包装、食品包装、光学元件等领域。

2. 塑料材料的环保性能如何？

塑料材料的环保性能和可持续性是近年来一直关注的重点，目前国际上普遍采用绿色塑料、可生物降解塑料、可循环塑料等方式来提高塑料材料的环保性能，降低对环境的影响。

3. PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级和其他医用PP有什么区别？

PP 台湾李长荣ST612 医用PP吹塑级在高透明性和耐低温撞击性方面具有突出优势，更适用于点滴瓶等医用用品的制造。而其他医用PP可能在成本、力学性能等方面有所差异，需要根据具体需求进行选择。