

PA66美国杜邦 101F NC010 塑胶原料 现货报价

产品名称	PA66美国杜邦 101F NC010 塑胶原料 现货报价
公司名称	东莞市雄彪塑胶原料有限公司
价格	33.00/公斤
规格参数	美国杜邦:PA66 101F N:高流动性 美国:注塑级
公司地址	樟木头镇百果洞南区十六巷12号
联系电话	13342673898

产品详情

Zytel PA66美国杜邦 101F NC010

1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。3、在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。4、PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。PA66的优点：1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；PA66的用途：广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮塑料瓶具有铝光泽外观，据介绍，该材料的光泽和纹理与金属极其相似，但是成本更低。新型的色母粒在塑料瓶的生产中具有良好的体现，实现塑料瓶具有好的光泽性，在外观上具有一定的优势，保证在使用中产生良好的作用。新型的色母粒在塑料瓶生产具有良好体现一种新型的色母粒具有好的使用性能和功能，能够在塑料瓶的生产中展现良好的使用价值。由于色母粒采用了FormulaXPET技术，该产品无需进行预干燥，即可直接喂入挤出机中。为摘掉塑料这项“白色污染”帽子，以来源充足的二氧化碳为原料合成生物降解塑料成为全球热点。消息称，德国拜耳材料科技决定自2016年起使用二氧化碳替代石油生产塑料产品，并在德国多马根设计了一条产能达5000吨的生产线。此前，英国也启动了二氧化碳基生物塑料的研究项目，由全额拨款，旨在通过前沿科技将废弃生物质和二氧化碳转换成塑料原料。相比欧美，我国二氧化碳基塑料的研发水并不落后，产业化水甚至处于地位。

Zytel PA66美国杜邦 101F NC010

温馨提醒：因原料行情浮动频繁，网页上的报价可能与当天的实际报价有所差异，