

BA204E HB205TF BA11CF 北欧化工PP全牌号系列

产品名称	BA204E HB205TF BA11CF 北欧化工PP全牌号系列
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	15618935162

产品详情

PP北欧化工塑胶原料:P(聚丙烯)是结晶性

塑料一般为呈不规则圆形表面有蜡质光泽白色颗粒.密度0.9-0.91g/cm³,是塑料中轻的一种.有较明显的熔点,根据结晶度和分子量的不同,熔点在170℃左右,而其分解温度在290℃以上,因而有着很宽的成型温度范围,成型收缩率1.0-2.5%.PP的使用温度可达100℃,具有良好的电性能和高频绝缘性,且不受湿度影响.但低温下易脆,不耐磨,易老化.适于制作一般机械零件,耐腐蚀零件和绝缘零件.此外,用PP料制做的铰链产品具有突出的耐疲劳性能.典型应用范围在医药,食品,化工等工业中以及人们的日常生活中有着广泛的PP北欧化工注塑工艺条件:干燥处理:如果储存适当则不需要干燥处理。熔化温度:220~275℃,注意不要超过275℃。模具温度:40~80℃,建议使用50℃。结晶程度主要由模具温度决定。注射压力:可大到1800bar。注射速度:通常,使用高速注塑可以使内部压力减小到小。如果制品表面出现了缺陷,那么应使用较高温度下的低速注塑。