

PA6日本宇部1015GC6

产品名称	PA6日本宇部1015GC6
公司名称	苏州鑫元邦塑化贸易有限公司销售部
价格	25.00/KG
规格参数	品牌:日本宇部代理商 特性:加纤30 产地:日本
公司地址	苏州市昆山陆丰东路三号仕泰隆模具城17-5
联系电话	18261691318

产品详情

尼龙6的化学物理特点和尼龙66很类似，殊不知，它的熔点较低，并且加工工艺温度范围很宽。它的耐冲击性和抗溶解度比尼龙66塑胶好些,但吸水性也更强。由于塑料件的很多质量特点都需要遭受吸水性的危害，因而应用尼龙6产品设计时要考虑到到这一点。为了更好地提升尼龙6的机械设备特点，常常添加各式各样的改性材料。玻璃纤维便是普遍的添加物，有时候为了更好地提升耐冲击性还添加丁苯橡胶，如E PDM和SBR等。针对沒有添加物的商品，尼龙6塑料原料的缩水率在1%到1.5%中间。添加玻纤添加物能够使缩水率减少到0.3%（但和步骤相竖直的方位也要稍高一些）。成形拼装的缩水率关键受原材料晶粒大小和吸水性危害。具体的缩水率还和塑料件设计方案、壁厚以及它加工工艺主要参数成函数关系。尼龙6注塑加工干燥解决因为尼龙6非常容易消化吸收水份，因而生产加工前的干燥尤其要留意。假如原材料是用防水涂料包装供货的，则器皿应维持密闭式。假如环境湿度超过0.2%，提议在80 之上的暖空气中干燥16钟头。假如原材料早已在空气中曝露超出8钟头，提议开展105 ，8钟头之上的真空泵风干。尼龙6注塑成型主要参数耐磨材料温度：240~250 ，针对提高种类为250~280 。