

PA66 日本东丽 CM1017 耐磨 润滑纯树脂尼龙材料 流动性良好聚酰胺

产品名称	PA66 日本东丽 CM1017 耐磨 润滑纯树脂尼龙材料 流动性良好聚酰胺
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本东丽:注塑级 CM1017:阻燃级 日本:注塑级阻燃级
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼 347号
联系电话	15118393609 15118393609

产品详情

通常采用差热分析法测出的PA66塑料的熔点为264 。如果将体积膨胀系数显示极大值的温度当作熔点，则尼龙-66的熔点温度范围为246~263 。接近理论熔解温度259 。 PA66塑料的注塑特性干燥处理：如果加工前材料是密封的，那么就没有必要干燥。然而，如果储存容器被打开，那么建议在85C的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行105C，12小时的真空干燥。PA66 的优点：1.具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性；