

PA66 A218V50 TECHNYL

产品名称	PA66 A218V50 TECHNYL
公司名称	苏州鸿凯源塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:法国罗地亚 型号:A218V50 产地:法国
公司地址	陆家镇陆丰东路3号
联系电话	15862630389

产品详情

起订量：25KG起订（即以包为单位起订，如需少量测试可提前来电说明）

批量价：吨位以上，江浙沪地区可免费送货上门，同时可开13点增值税。

订货周期：通用材料一般10吨左右随时都有现货，工程原料1吨以内下单即可发货。

发货时间：小批量可走快递，当天到达，批量可走物流，可由客户指定选择物流公司

。 交易方式：广东省内可货到付款由快递代收，省外款到发货不便之处请谅解。

收货需知：收货时请仔细核对是否为贵司所定材料，如有不对请及时来电我司。

我司现有世界知名品牌尼龙材料销售，除日本旭化成外还有日本东丽、美国杜邦、德国朗盛、美国SABIC（原美国液氮公司）、德国巴斯夫、意大利兰蒂奇、法国罗地亚、瑞士EMS等

法国罗地亚Rhodia-TECHNYL尼龙产品系列：

型号：PA66 TECHNYL A 218 V50性能：玻纤增强级，50%玻璃纤维增强，高强度，高刚性，耐热性能好，热稳定，注塑成型。

PA66性能

PA66 聚酰胺66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。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。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[4]

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

分类

防静电PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA。

物性表

性能特点	可加工性，良好 耐化学性良好
加工方法	注射成型

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	1.08 到 1.16	g/cm	ISO 1183
熔流率 (275 ° C/1.2 kg)	40 到 60	g/10 min	