

铭汇供应PA66 上海罗地亚 A 205F 塑胶原料 适用于长而壁较薄的部件

产品名称	铭汇供应PA66 上海罗地亚 A 205F 塑胶原料 适用于长而壁较薄的部件
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	36.80/千克
规格参数	罗地亚:罗地亚 上海:上海
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

产品详情

A205F

聚亚己基己二酸酰胺#聚己二酰己二胺|尼龙66|PA66

上海罗地亚

产品用途:适用于长而壁较薄的部件，如扎带等

填充物:薄壁制品 注塑

物性信息：

基本性能额定值单位测试方法

吸湿性 (23 .24hr) 1.2 % ISO 62

物理性能额定值单位测试方法

阻燃性 V2(0.4mm) UL 94

比重 1.14 g/cm ISO 1183

含氧指数 29 % ISO 4589

机械性能额定值单位测试方法

CHARPY缺口冲击强度 (RH0/RH50) 5/15 KJ/m ISO 179/1eA

断裂伸长率 (RH0/RH50) 20/ > 50 % ISO 527-2

Charpy无缺口冲击强度 NB/NB KJ/m ISO 179/1eU

断裂强度/*大负荷 85/50 MPa ISO 527-2

拉伸弹性模量 (RH0/RH50) 3200/1600 MPa ISO 527-2

IZOD缺口冲击强度 (RH0/RH50) 5/12 KJ/m ISO 180/1A(93)

电气性能额定值单位测试方法

相对介电常数 (RH0/RH50,1MHz) 2.9/3.2 IEC 250

介电损耗因数 (RH0/RH50,1MHz) 0.03/0.08 IEC 250

体积电阻 10/10 .cm IEC 93

介电强度 (RH0/RH50) 27/26 kv/mm IEC 243

抗电弧径迹性KC (RH0/RH50) 600 V IEC 112

热性能额定值单位测试方法

热变形温度 (1.80MPa) 75 ISO 75-2

线性膨胀系数 (23-85) $7 \cdot 10^{-5} \cdot K^{-1}$ ASTM E-831

熔点 260 ISO 3146-C