

耐热性PA66 美国杜邦 70G25HSL注塑级 聚酰胺66

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 耐热性PA66 美国杜邦 70G25HSL注塑级 聚酰胺66 |
| 公司名称 | 东莞市铭汇塑胶有限公司 |
| 价格 | 34.80/千克 |
| 规格参数 | 杜邦:杜邦 70G25H:70G25HSL 美国:美国 |
| 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

70G25HSL NC010

聚亚己基己二酸酰胺#聚己二酰己二胺|尼龙66|PA66

美国杜邦

加工方式:注塑

填充物:注塑

外观:自然色

物性信息：

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 数据 数据单位

物理性能 比重 ISO 1183 1.32 g/cm

熔流率 190 /2.16Kg ISO 1133 1.1 g/10min

收缩率 横向流量:2.00mm ISO 294-4 0.30 %

流量:2.00mm ISO 294-4 0.4 %

机械性能 拉伸模量 23 ISO 527-2 8400 MPa

拉伸应力 断裂, 23 ISO 527-2 180 MPa

简支梁缺口冲击强度 -30 ISO 179/1eA 7.0 kJ/m

23 ISO 179/1eA 10 kJ/m

简支梁缺口冲击强度 -40 ISO 179/1eU 60 kJ/m

23 ISO 179/1eU 60 kJ/m

热性能 热变形温度 0.45 MPa, 未退火 ISO 75-2/B 261

1.8 MPa, 未退火 ISO 75-2/A 252

熔融温度 ISO 11357-3 262

线性膨胀系数 横向:23到55 ISO 11359-2 0.000033 cm/cm/

横向:23到55 ISO 11359-2 0.00011 cm/cm/

RTI Elec 0.710mm UL 746 105

1.5mm UL 746 120

3.0mm UL 746 120

RTI Imp 1.5mm UL 746 95.0

3.0mm UL 746 95.0

RTI Star 1.5mm UL 746 105

3.0mm UL 746 110

UL阻燃性能 3.0mm UL 94 HB

1.5mm UL 94 HB

3.0mm IEC60695-11-10,-20 HB40