

PA46 荷兰 TE200F8耐热性 尼龙46 塑胶原料

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | PA46 荷兰 TE200F8耐热性 尼龙46 塑胶原料 |
| 公司名称 | 东莞市铭汇塑胶有限公司 |
| 价格 | .00/千克 |
| 规格参数 | 荷兰:荷兰 TE200F:TE200F8 荷兰:荷兰 |
| 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

TE200F8

聚己二酰丁二胺#尼龙46|PA46

荷兰

填充物:注塑

物性信息：

基本性能额定值单位测试方法

比重 1.51 g/cm ISO 1183

收缩率 1.1 % ISO294-4

吸水率 (23 ° C/50%RH) 2.2 % ISO 62

机械性能额定值单位测试方法

简支梁缺口冲击强度 (23 ° C) 21 KJ/M ISO 180-1A

悬臂梁缺口冲击强度 (23 ° C) 21 KJ/M ISO 180-1A

拉伸应力 ISO 527-2

(120 ° C) 130 MPa

(160 ° C) 115 MPa

拉伸模量 ISO 527-2

(120 ° C) 6900 MPa

(160 ° C) 6100 MPa

弯曲模量 ISO 178

(120 ° C) 5800 MPa

(160 ° C) 5200 MPa

电气性能额定值单位测试方法

体积电阻率 $1.0E+12$ ohm*cm IEC 60093

热性能额定值单位测试方法

熔融温度 295 ° C ISO 3146

热变形温度 (1.8MPa) 290 ° C ISO 75-1

线性热膨胀系数 0.000025 cm/cm/ ° C ISO 11359-2

其它性能额定值单位测试方法

阻燃等级 HB UL 94