

PA66 河南神马尼龙 EPR27L 阻燃 中粘度 尼龙66 注塑级

产品名称	PA66 河南神马尼龙 EPR27L 阻燃 中粘度 尼龙66 注塑级
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	21.50/千克
规格参数	神马尼龙:神马尼龙 EPR27L:EPR27L 河南:河南
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

EPR27L

聚亚己基己二酸酰胺#聚己二酰己二胺|尼龙66|PA66

平顶山神马

产品用途:用于注塑或用作改性基料，还可用于纺制棕丝、短纤维等纺丝行业。

填充物:注塑

物性信息：

物理性能额定值单位测试方法

端羧基-COOH (溶解) 70 ± 4 Meq/Kg QB

端胺基-NH₂ (溶解) 50 ± 3 Meq/Kg QB

相对粘度 (溶解) 2.67 ± 0.03 QB

干切片含水率 (干态) -- ppm GB

黑粒 (干态) 0.017 % QB

机械性能额定值单位测试方法

拉伸强度 (干态) 80.2 MPa ISO527

简支梁缺口冲击强度 (干态) 9.1 KJ/m ISO179

悬臂梁缺口冲击强度 (干态) 7.9 KJ/m ISO180

抗弯强度 (干态) 71.8 MPa ISO178

弯曲模量 (干态) 1.8 GPa ISO178

简支梁冲击强度 (干态) 不断 KJ/m ISO179

断裂伸长率 (干态) 35.2 % ISO527

拉伸模量 (干态) 2.5 GPa ISO527

电气性能额定值单位测试方法

体积电阻率 (干态) 1.3×10^{10} .cm IEC93

介电强度 (干态) 17.3 Kv/mm IEC243

阻燃性 V-2 UL94

热性能额定值单位测试方法

线性膨胀系数 (干态) 7.5×10^{-5} K ASTMD696

熔程 (干态) 252-260 ISO3146

熔体流动速率 (干态) 10.8 g/10min ISO1133

热变形温度 (1.80Mpa) 82.9 ISO75