

高流动 PA66 日本旭化成 90G33 高强度 高刚性 优良外观 尼龙66塑料

产品名称	高流动 PA66 日本旭化成 90G33 高强度 高刚性 优良外观 尼龙66塑料
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	31.20/千克
规格参数	旭化成:旭化成 90G33:90G33 日本:日本
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

90G33

聚亚己基己二酸酰胺#聚己二酰己二胺|尼龙66|PA66

日本旭化成

产品用途:良好的流动性和外观、汽车零件

物性信息：

基本性能额定值单位测试方法

吸湿率(湿) 1.4 %

物理性能额定值单位测试方法

成型收缩率(干) 0.4/0.9 % 旭化成方法

比重(干) 1.39 ASTM D-792

机械性能额定值单位测试方法

抗挠强度(干(湿)) 294(245) MPa ASTM D-790

断裂延伸率(干(湿)) 3(4) % ASTM D-638

洛氏硬度 (干(湿)) 120(-) R scale ASTM D-785

拉伸强度 194(157) MPa ASTM D-638

悬臂梁式缺口冲击强度 (干(湿)) 98(118) J/M ASTM D-256

洛氏硬度 (干(湿)) 90(-) M scale ASTM D-785

抗挠系数 (干(湿)) 9.6(7.6) GPa ASTM D-790

热性能额定值单位测试方法

热变形温度 (1.82MPa,干) 220 ASTM D-648

线性膨胀系数 (干) $3 \times 10^{-5}/K$ ASTM D-696