

POM/韩国工程塑料/MF3025注塑级MF3025耐磨增强级

产品名称	POM/韩国工程塑料/MF3025注塑级MF3025耐磨增强级
公司名称	上海鸿塑塑化有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	韩国工程:工程塑料 POM:3025 韩国工程:工程塑料
公司地址	上海市青浦区华纺路69号
联系电话	13636561278

产品详情

产品参数

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位 基本性能 比重 ASTM D792 1.58g/cm³; 比重 ISO 1183 1.59g/cm³; 熔体质量流动速率 190 /2.16kg ASTM D1238 17g/10 min 熔体质量流动速率 ISO 1133 17g/10 min 成型收缩率 flow, 2.00MM ASTM D955 1.3% 成型收缩率 3.00mm ISO 294-41.3% 吸水率 Equilibrium, 23 °, 60%rh ASTM D5700.20% 机械性能 拉伸强度 Yield, 23 ° ASTM D638 65.0MPa 拉伸强度 Yield, 23 ° ISO 527-276.0MPa 拉伸伸长率 Break, 23 ° ASTM D638 4.0% 拉伸伸长率 Break ISO 527-24.0% 弯曲模量 23 ° ASTM D790 5000MPa 弯曲强度 23 ° CASTM D790 113MPa 弯曲模量 23 ° C ISO 1785 400MPa 弯曲强度 23 ° C ISO 1781 25MPa 夏比缺口冲击强度 ISO 179/1eA 4.0kJ/m²; Izod 缺口冲击强度 3.20mm ASTM D256 42.0J/m 电气性能 表面电阻率 ASTM D257, IEC 60093 1.0E+16ohms 体积电阻率 ASTM D257, IEC 60093 1.0E+14ohm · cm 热性能 热畸变温度 1.8MPa, 未退火 ASTM D648 156 ° C 热畸变温度 1.8MPa, 未退火 ISO 75-2/A 153 ° C 熔融温度 ASTM D3418 165 ° C 线性热膨胀系数 flow, 20 to 80 ° CASTM D6960.000090cm/cm/ ° C 其它性能 阻燃等级 0.8mm UL 94HB