

POM/美国杜邦/500AF

产品名称	POM/美国杜邦/500AF
公司名称	东莞市金塑塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦 牌号:500AF 加工级别:注塑级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶市场
联系电话	18473990040

产品详情

POM/美国杜邦/500AF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 吸水量 浸渍平衡点 ASTM D-5700.72% 吸水量 24小时浸渍 ASTM D-5700.20% 吸水量 50%相对湿度 ASTM D-5700.18% 物理性能 模收缩 3.2mm 1.9-2.2% 比重 ASTM D-7921.54 机械性能 断裂点 拉伸变形量 100 ASTM D-638160% 拉伸强度 70 ASTM D-63832MPa 断裂点 拉伸变形量 -55 ASTM D-63810% 挠曲疲劳 忍耐限度 50%RH, 23, 106周期 ASTM D-67124MPa 拉伸强度 -55 ASTM D-63874MPa 挠曲系数 100 ASTM D-790830MPa 压缩应力 23, 10%变形 ASTM D-69590MPa 弹性系数 23 ASTM D-6382890MPa 拉伸强度 23 ASTM D-63848MPa 拉伸强度 122 ASTM D-63819MPa 挠曲系数 -55 ASTM D-7903730MPa 挠曲系数 122 ASTM D-790585MPa 断裂点 拉伸变形量 70 ASTM D-63840% 挠曲变形强度 23 ASTM D-79072MPa 断裂点 拉伸变形量 122 ASTM D-638190% 负载变形量 140kg/cm², 50 ASTM D-6210.6% IZOD 冲击试验 缺口 -40 ASTM D-25632j/m 拉伸强度 100 ASTM D-63823MPa 洛氏硬度 ASTM D-78578M scale IZOD 冲击试验 23 ASTM D-25637j/m 挠曲系数 23 ASTM D-7902410MPa 挠曲系数 70 ASTM D-7901380MPa 压缩应力 23, 1%变形 ASTM D-69531MPa 洛氏硬度 ASTM D-785118R scale 断裂点 拉伸变形量 23 ASTM D-63815% 抗剪强度 23 ASTM D-73255MPa 抗拉伸冲击强度 长试片 23 ASTM D-182266kj/m² 电气性能 介电强度 瞬间 Short time(2.3mm) ASTM D-14915.8kv/mm 介电因数 50%RH, 23, 106Hz ASTM D-1500.009 容积电阻率 23, 0.2%含水量 ASTM D-2573 × 10¹⁶ .cm 抗电弧 3.1mm ASTM D-495183sec 介电常数 50%RH, 23, 102 ~ 106Hz ASTM D-1503.1 .cm 热性能 线性热膨胀系数 -40 ~ 29 ASTM D-69610.410-5m/m 热畸变温度 1.8MPa ASTM D-648118 熔点 ASTM D-2133175 热畸变温度 0.5MPa ASTM D-648168 自燃性 UL 94HB 线性热膨胀系数 60 ~ 104 ASTM D-69612.210-5m/m