

湘远专业PMMA MD001日本三菱丽阳

产品名称	湘远专业PMMA MD001日本三菱丽阳
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	日本三菱丽阳:PMMA MD001
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

MD001 物性表

基本性能额定值单位测试方法吸水率 (24hr)0.3%ASTM D-570熔体流动速率 (230 .37.3n)6.0g/10minASTM D-1238物理性能额定值单位测试方法折射率1.49ASTM D-542比重1.19ASTM D-792全光线透射系统 (2mm)93%ASTM D-1003机械性能额定值单位测试方法抗拉强度69[700]MPa[KG/cm]ASTM D-638悬臂梁式冲击强度 (1/4槽口副)16[1.6]J/m[kg.cm/cm]ASTM D-256抗弯强度 (1/4"棒)103[1050]MPa[KG/cm]ASTM D-790弯曲弹性模量 (1/4"棒)3.0[3.1 × 10]GPa[KG/cm]ASTM D-790洛氏硬度92M scaleASTM D-785延展率7%ASTM D-638电气性能额定值单位测试方法介电常数 (60Hz)3.7体积电阻系数 > 10[> 10]m[cm]JIS K-6911表面电阻系数 > 10JIS K-6911耐电弧性没有痕迹JIS K-6911绝缘击穿强度20[20]MV/m[KV/mm]介质损耗角正切 (60Hz)0.05加工性能额定值单位测试方法成型收缩率0.2-0.5%ASTM D-955热性能额定值单位测试方法比热1.5[0.35]J/g.c[(cal/g/)]JIS K-7123负荷挠曲温度 (1.82MPa)89 ASTM D-648热膨胀系数0.2W/m ASTM D-177螺旋流动 (230)190-290mmMRC线膨胀系数6 × 10⁻⁵/ ASTM D-696维卡软化温度 (9.8N)104 ASTM D-1525

湘远长期供应进口PMMA粉末、进口压克力粉料、进口亚克力超细粉末、涂料消光用PMMA细粉、亚加力粉、亚克力白色粉末供应法国阿科玛 (原法国阿托菲纳公司) PMMA粉末 VLD100 一般规格、高纯度、纯度大于99.99%供应南通三菱丽阳PMMA IRD-80粉料 透明、高韧性、耐冲击供应南通三菱丽阳PMMA IRD-60粉料 透明、高韧性、耐冲击供应南通三菱丽阳PMMA LP-3104粉料 溶剂易溶解供应南通三菱丽阳PMMA LP-3105粉料 易溶解、易成膜供应法国阿科玛PMMA粉末 DR101粉料 耐高温等级供应法国阿科玛PMMA粉末 V920-100光学级等级、高透明度