

ABS日本电气化学TP-801价格厂家图片

产品名称	ABS日本电气化学TP-801价格厂家图片
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	ABS日本电气化学TP-801:耐冲级ABS日本电气化学TP-801 日本电气化学TP-801:日本电气化学TP-801 日本电气化学:日本电气化学
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

ABS日本电气化学TP-801耐冲级

ABS日本电气化学TP-801基本信息如下联系人：刘小姐13332621862性能项目测试条件测试方法数值/描述
单位机械性能拉伸强度(引张强度)ASTM D638/ISO 52747kg/cm(MPa)[Lb/in2]断裂伸长率ASTM D638/ISO
527%拉伸模量ASTM D638/ISO 527kg/cm(MPa)[Lb/in2]拉伸屈服伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO
527%拉伸断裂伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%弯曲模量(弯曲弹性率)ASTM D790/ISO
1782300kg/cm(MPa)[Lb/in2]弯曲强度ASTM D790/ISO 17871kg/cm(MPa)[Lb/in2]洛氏硬度ASTM D785IZOD
缺口冲击强度1/4" 23 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/4" -30 ASTM D256/ISO
179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/8" 23 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/8" -30 ASTM D256/ISO
179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/inCharpy冲击强度23 (缺口) ASTM D256/ISO
17998kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in-30 (缺口) ASTM D256/ISO
179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in23 (无缺口) ASTM D256/ISO
179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in-30 (无缺口) ASTM D256/ISO
179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in物性性能比重(密度) ASTM D792/ISO 1183成型收缩率ASTM
D955%熔融指数(流动系数) 200 /5kgASTM D1238/ISO 11335.5g/10min220 /10kgASTM D1238/ISO
1133g/10min吸水率 23 /24HASTM D570/ISO 62%热性能热变形温度退火ASTM D648/ISO
75 ()未退火ASTM D648/ISO 75 ()维卡软化点ASTM D1525/ISO
R306 ()熔点- ()燃烧性(率) UL94线性膨胀系数ASTM D696/ISO 11359mm/mm. 加工条件
干燥条件加工温度射嘴 料筒前段 料筒中段 料筒后段 熔体温度 模具温度 压力注塑压力Mpa保
压压力Mpa背压Mpa螺杆转速rpm其他备注颜色特性IC盒, 食品包装盒用途