

PMMA日本旭化成560F参数性能

产品名称	PMMA日本旭化成560F参数性能
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	日本旭化成:PMMA 560F
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

DELPET 560F 物性表

基本信息黄卡编号

E48285-240936

形式

粒子

物理性能额定值单位制测试方法密度1.19g/cm³ISO 1183熔流率（熔体流动速率）(230 ° C/3.8 kg)13g/10

minISO 1133Spiral Flow42.0cm内部方法收缩率0.20 到 0.60%内部方法吸水率 (平衡, 23 ° C, 50%

RH)0.30%ISO 62硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (M 计秤)92ISO

2039-2机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量3300MPaISO 527-2/1A/1拉伸应力 (断裂)70.0MPaISO

527-2/1A/5拉伸应变 (断裂)5.0%ISO 527-2/1A/5弯曲模量3200MPaISO 178弯曲应力120MPaISO

178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度1.3kJ/mISO

179/1eA简支梁无缺口冲击强度20kJ/mISO 179/1eU热性能额定值单位制测试方法维卡软化温度94.0 ° CISO

306/B50Heat Deflection Temperature88 ° CISO 75-2光学性能额定值单位制测试方法折射率1.490ISO

489透射率 (总计)92.0%ISO 13468-1