

PC/PET X7200基础创新塑料(美国)

产品名称	PC/PET X7200基础创新塑料(美国)
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	沙伯基础:X7200
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

物理性能额定值单位制测试方法比重 --1.20g/cmASTM D792 --1.18g/cmISO
1183熔流率(熔体流动速率)(265 ° C/2.16 kg)12g/10 minASTM
D1238溶化体积流率(MVR)(265 ° C/2.16 kg)12.0cm/10minISO 1133收缩率内部方法 流动:3.20
mm0.50到0.70%内部方法 横向流动:3.20 mm0.50到
0.70%内部方法硬度额定值单位制测试方法肖氏硬度(邵氏D,10秒)76ASTM
D2240机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量 --11880MPaASTM D638 --2000MPaISO
527-2/1抗张强度 屈服255.0MPaASTM D638 屈服55.0MPaISO
527-2/50 断裂356.0MPaASTM D638 断裂56.0MPaISO
527-2/50伸长率 屈服45.0%ASTM D638 屈服5.0%ISO
527-2/5 断裂5140%ASTM D638 断裂>150%ISO 527-2/50弯曲模量 50.0 mm
跨距61960MPaASTM D790 --72000MPaISO 178弯曲应力 --75.0MPaISO
178 屈服,50.0 mm跨距884.0MPaASTM
D790冲击性能额定值单位制测试方法悬壁梁缺口冲击强度 23 ° C900J/mASTM
D256 -10 ° C95.0kJ/mISO 180/1A 23 ° C108.0kJ/mISO
180/1A装有测量仪表的落镖冲击(23 ° C, Total Energy)95.0JASTM D3763