

特价POM100

产品名称	特价POM100
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	美国杜邦:100
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

100 POM | 聚甲醛#赛钢美国杜邦

规格级别：耐热, 高刚性 注塑

产品用途：用于工种制品

备注说明：特性：均聚甲醛，高粘度，具有最坚韧的硬度，优良的热稳定性。

机械性能额定值单位测试方法
伸张强度 (+122)26.2MPaASTM D638
挠曲系数 (+212)130MPsi在25 下
弯曲降服强 (+23)98.6MPaASTM D790
挠曲系数 (+122)620MPa在25 下
伸张强度 (+212)5.2MpsiASTM D638
Lzod冲击强度 (+23)123j/mASTM D256
洛氏硬度M94,R120ASTM D785
断裂时之拉力伸张度 (+158 (+70))230%ASTM D638
伸张强度 (-55)101MPaASTM D638
挠曲系数在25 下 (-68)530MPsi (-55)3650MPa
无切口冲击程度 (+23)>5300(no break)j/m
D256
挠曲系数在25 下 (+70)1550MPa (+250)90MPsi
压缩应力 (缩应力 +73 ° F@1%Def.)5.2MPsi
ASTM D695
弹性系数 (+23)3100MPaASTM D638
弯曲降服强 (+73)14.3MPsiASTM D790
Lzod冲击强度 (40)96.1j/mASTM D256
挠曲系数 (+73)380MPsi在25 下
伸张强度 (+100)35.9MPaASTM D638
压缩应力 (+23 @10%Def.)124MPaASTM D695
弹性系数 (+73)450MPsiASTM D638
断裂时之拉力伸张度 (-68 (-55))38%ASTM D638
无切口冲击程度 (+73)>100(no break)ft.lb/in
ASTM D256
压缩应力 (+23 @1%Def.)35.9MPaASTM D695
断裂时之拉力伸张度 (+212 (+100))>260%ASTM D638
Lzod冲击强度 (-40)1.8ft.lb/inASTM D256
伸张强度 (+23)68.9MPaASTM D-638
负载下之变形 (2000psi@+122 (14Mpa@50)0.5%ASTM D621
伸张强度 (-68)14.7MPsiASTM D638
挠曲系数 (+23)2620MPa在25 下
伸张强度ASTM D638 (+158 (+70))6.9MPsi (+70)47.5MPa
弯曲疲劳忍耐限度 (+73)4.7MPsiASTM D671
伸张强度 (+73)10.0MPsiASTM D638
压缩应力 (+73 ° F@10%Def.)18.0MPsiASTM D695
剪力 (+73)9.5MPsiASTM D732
挠曲系数 (+100)895MPa在25 下
剪力 (+23)65.5MPaASTM

D732 拉力冲击抵抗力 (+73) 170ft.lb/in D1822 Long 断裂时之拉力伸张度 (+73 (+23)) 75% ASTM
D638 伸张强度 (+250) 3.8MPsi ASTM D638 Lzod 冲击强度 (+73) 2.3ft.lb/in ASTM D256 拉力冲击抵抗
(+23) 350KJ/m D1822 Long 弯曲疲劳忍耐限度 (+23) 32.4MPa ASTM D671 挠曲系数
(+158) 225MPsi 在 25 下 断裂时之拉力伸张度 (+250 (+122)) >260% ASTM D638