

POM 美国杜邦 100D 高粘度 高抗冲 耐磨

产品名称	POM 美国杜邦 100D 高粘度 高抗冲 耐磨
公司名称	悠塑塑化科技（上海）有限公司
价格	.00/千克
规格参数	美国杜邦:美国 100D:100D 美国:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99舜浦大厦7层R区772室
联系电话	021-51688068 15150496605

产品详情

典型特性	测试方法	单位	100D
100D - 均聚聚甲醛 - 熔流指数 MFI 10			
密度	ISO 1183	g/cm ³	1.42
熔点	DSC	°C	175
成型收缩率 (均值)		%	1.8 - 2.2
饱和吸水率 (在23度水中24小时)		%	ISO 62
维卡软化温度 B 9.8 N		°C	165
热变形温度 0.45 MPa	ISO 75-2	°C	165
热变形温度 1,81 MPa	ISO 75-2	°C	
连续使用温度 (无负载)			-
耐热 / 球压测试			
屈服拉伸强度			
断裂拉伸强度	ISO 527	Mpa	-
弹性模量	ISO 527	Mpa	3000