

全国供应POM 500P 美国杜邦

产品名称	全国供应POM 500P 美国杜邦
公司名称	青岛市聚塑福工程塑料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	品牌: 美国杜邦 型号: POM 500P
公司地址	山东省青岛市即墨通济街道天山一路344-346
联系电话	0532-82515277 15689115311

产品详情

POM 500P 美国杜邦公司 物性数据

原料描述部分	规格级别 :	注塑级	外观颜色
	用途概述 :	一般机械零件、齿轮、拉炼、凸轮。	
	备注说明 :	一般用途，表面经润滑树脂，有优异的加工性	

原料技术数据	性能项目	试验条件[状态]	测试方法
物理性能	比重	---	ASTM D-792
	吸水量	24小时浸渍	ASTM D-570
	吸水量	50%相对湿度	ASTM D-570
	吸水量	浸渍平衡点	ASTM D-570
机械性能	模收缩	---	---
	洛氏硬度	---	ASTM D-785
	洛氏硬度	---	ASTM D-785
	拉伸强度	-55	ASTM D-638
	拉伸强度	23	ASTM D-638
	拉伸强度	70	ASTM D-638
	拉伸强度	100	ASTM D-638
	拉伸强度	122	ASTM D-638
	破裂点拉伸变形量	-55	ASTM D-638
	破裂点拉伸变形量	23	ASTM D-638
	破裂点拉伸变形量	70	ASTM D-638

	破裂点拉伸变形量	100	ASTM D-638
	破裂点拉伸变形量	122	ASTM D-638
	弹性系数	23	ASTM D-638
	挠曲系数	-55	ASTM D-790
	挠曲系数	23	ASTM D-790
	挠曲系数	70	ASTM D-790
	挠曲系数	100	ASTM D-790
	挠曲系数	122	ASTM D-790
	挠曲变形强度	23	ASTM D-790
	压缩应力	23 ,1%变形	ASTM D-695
	压缩应力	23 ,10%变形	ASTM D-695
	抗剪强度	23	ASTM D-732
	挠曲疲劳忍耐限度	50%RH,23 ,106周 期	ASTM D-671
	负载变形量	140kg/cm ² ,50	ASTM D-621
	抗拉伸冲击强度	长试片23	ASTM D-1822
	IZOD冲击试验	无缺口23	ASTM D-256
	IZOD冲击试验	缺口-40	ASTM D-256
	IZOD冲击试验	23	ASTM D-256
电气性能	抗电弧	3.1mm	ASTM D-495
	介电强度	瞬间Short time(2.3mm)	ASTM D-149
	容积电阻率	23 ,0.2%含水量	ASTM D-257
	介电常数	50%RH,23 ,102 ~ 106Hz	ASTM D-150
	介电因数	50%RH,23 ,106Hz	ASTM D-150
热性能	线性热膨胀系数	60 ~ 104	ASTM D-696
	线性热膨胀系数	104 ~ 160	ASTM D-696
	自燃性	---	UL-94
	热畸变温度	1.8MPa	ASTM D-648
	热畸变温度	0.5MPa	ASTM D-648
	熔点	---	ASTM D-2133
	热传导系数	---	---
	线性热膨胀系数	-40 ~ 29	ASTM D-696
线性热膨胀系数	29 ~ 60	ASTM D-696	