

POM/美国杜邦/1700P NC010 超高流动 本色聚甲醛

产品名称	POM/美国杜邦/1700P NC010 超高流动 本色聚甲醛
公司名称	上海远能工程塑料有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室
联系电话	15250233253

产品详情

本色POM 高熔融指数 美国杜邦 1700P NC010 赛钢料

原料描述部分

规格级别外观颜色该料用途备注说明

其它 其它 其它

复杂形状成品，肉厚较薄，长流路或多模穴模具。

加工特性：超低熔胶黏度,适合特殊成型，DELTRIN 1700P有优异的加工成型特性。

产品特性：均一的物性，较一般级与DELTRIN 500稍低。

加工条件

加工条件

注塑级

原料技术数据

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
物理性能			1.7-1.9	
机械性能	模收缩			
	破裂点拉伸变形	100	ASTM D-638	>260
	量			
	挠曲变形强度	23	ASTM D-790	103
				MPa

拉伸强度	122	ASTM D-638	26	MPa
压缩应力	23,10变形	ASTM D-695	106	MPa
负载变形量	140kg/cm ² ,50	ASTM D-621	0.9	
IZOD冲击试验	23	ASTM D-256	59	j/m
破裂点拉伸变形量	23	ASTM D-638	15	
抗剪强度	23	ASTM D-732	58	MPa
破裂点拉伸变形量	122	ASTM D-638	>260	
挠曲系数	23	ASTM D-790	3230	MPa
破裂点拉伸变形量	-55	ASTM D-638	10	
挠曲系数	100	ASTM D-790	1080	MPa
拉伸强度	23	ASTM D-638	70	MPa
洛氏硬度		ASTM D-785	107	R scale
挠曲系数	122	ASTM D-790	755	MPa
拉伸强度	-55	ASTM D-638	103	MPa
挠曲系数	-55	ASTM D-790	4750	MPa
挠曲系数	70	ASTM D-790	1740	MPa
拉伸强度	100	ASTM D-638	36	MPa
拉伸强度	70	ASTM D-638	48	MPa
压缩应力	23,1变形	ASTM D-695	22	MPa
IZOD冲击试验	缺口-40	ASTM D-256	52	j/m
洛氏硬度		ASTM D-785	89	M scale
自燃性		UL-94	HB	

热性能