

POM美国杜邦中国(自润滑性)

产品名称	POM美国杜邦中国(自润滑性)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	18.88/吨
规格参数	美国杜邦:品牌厂家优势 美国杜邦:1 包装说明:2
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室（注册地址）
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

POM杜邦100P热变形温度影响因素热变形温度的定义

影响热变形温度的因素

测试方法：不同的测试方法对热变形温度结果存在一定的差别，且有着相同的规律。

硅油黏度：硅油作为一种介质，用来保证样品不同方位受热均匀稳定，理论上对测试结果没有影响。但是，当硅油使用时间较长以后，由于受到污染（样品在高温条件下分离出小颗粒渣滓），硅油会变得混浊，颜色变深，从而增加硅油的黏度，当黏度过大导致硅油不能均匀流动时，会对测试结果造成一定的误差。

热变形测试起始温度：在GB/T1634-2004标准中规定：每次实验开始时，加热装置的温度应低于27 °C，除非以前的实验已经表明，对测试的具体材料在较高温度下开始不会引起误差。同种材料在相同实验条件下，不同起始温度进行实验获得的实验结果如下

结果分析：测量结果随着起始温度的升高而升高，因此测试起始控制在27 °C以下是有必要的

中国可力欣有限公司供应DuPont Delrin POM美国杜邦300CP BK642

中国可力欣有限公司供应DuPont Delrin POM美国杜邦300CP NC010

中国可力欣有限公司供应DuPont Delrin POM美国杜邦300PE BK602

中国可力欣有限公司供应DuPont Delrin POM美国杜邦300PE NC010

中国可力欣有限公司供应DuPont Delrin POM美国杜邦300TE BK602

中国可力欣有限公司供应DuPont Delrin POM美国杜邦300TE NC010