

DLESC系列 环境应力开裂

产品名称	DLESC系列 环境应力开裂
公司名称	承德市万塑检测仪器有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	品牌:万塑 使用环境温度:10 ~ 35
公司地址	河北省承德市双滦区双塔山镇鑫汇湾商贸城A幢 15层1513号
联系电话	15003144560

产品详情

DLESC系列环境应力开裂

1. 简介

环境应力开裂装置适用于测定聚乙烯均聚物以及其它1-烯烃单体含量少于%50 (m/m) 和带官能团的非烯烃单体含量不多于3% (m/m) 的共聚物的规定条件下耐环境应力开裂的能力。本套装置是我公司根据GB/T1842-2008《聚乙稀塑料环境应力开裂试验方法》及ASTM D1692 : 1997《聚乙稀塑料环境应力开裂试验方法》所推荐的试验装置，设计出一套用于聚乙稀塑料环境应力开裂试验的试验装置。

2. 组成

整套试验装置由试样刻痕装置、试样弯曲装置、试样转移钳、试样保持架、试管和恒温浴槽六部分装置组成

刻痕装置：是用于将制作完成的试样片制作刻痕。 弯曲装置：是用于刻痕完成之后将其弯曲的装置。
试样转移钳：是将弯曲好的试样转移到试样保持架中的装置。 试样保持架：是在标准尺寸下试样保持弯曲状态的装置。 试管：是用于装试剂和装有试样的试样保持架。 恒温浴槽：是用于为试验制造特定的环境温度。

3. 额定规格

使用环境温度：10 ~ 35 ； 试样尺寸（长X宽X厚）：（38X13X厚）mm

(厚见附表) 刻痕长度： 19 ± 0.1 试样保持架：内槽宽度12mm 恒温温度：50 ± 0.5 及100 ± 0.5

4.仪器领域

本套装置用于测试作用在试样上的应力及试样的热历史影响材料的环境应力开裂性能。