

TD-1100型全自动解析管活化装置

产品名称	TD-1100型全自动解析管活化装置
公司名称	中科智能（北京）光电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:纽比特 型号:TD-1100 产地:北京
公司地址	北京海淀区显龙山路19号
联系电话	18311171147

产品详情

TD-1100型全自动解析管活化装置

产品简介

TD-1100型全自动解析管活化装置（老化仪）基于热解析进样器，为提高工作效率自主研发设计配套产品，特点智能化高、活化效率高、操作简单；其独立高效的温度控制模块、优越的样品管流量显示功能、定时活化功能，活化完成后自动完成降温、关机自动断气功能等，方便高效完成1-10支样品管的活化工作。

仪器参数

1. 老化位数10位，具备手动标样制备功能（选配组件）；
2. 脱附管采用快速接头，拔插快速便捷，无需借助任何工具；
3. 具有定时活化功能，定时范围为0—100h，时间结束后自动完成样品管降温；
4. 自动断气功能，电子阀控制氮气通断，降低氮气损耗；
5. 稳定直观的压力控制模块，自带流量调节阀和流量计，流速可调范围为0—1000ml/min；
6. 独立高效的温度控制模块，不需外接任何辅助设备；

7. 自带标准样品模拟采样组件，可独立完成对标液的采集工作；
8. 基于样品管长度不一，可选配两款恒温炉组件；

工作条件

电源	220VAC ± 22VAC 50Hz ± 0.5Hz
反吹载气压力	20psi
环境温度	5~35
相对湿度	85%

主要技术参数

脱附管温度控制范围	室温~400 可调，控温精度：± 1
样品管流速控制范围	0—1000ml/min可调
活化再生效率	90%~100
脱附管老化数量	10支
脱附管外径范围	6~ 6.35
外形尺寸	高x宽x长 220mm x 180mm x 280mm
净重	约7.0kg

配置清单

- 1、全自动活化装置（老化仪）主机1台（含说明书、保修卡）
- 2、脱附管接头10套（配O型密封圈20个）
- 3、老化仪安装套件1套

附耗材清单:

1. O型密封圈
2. 气路管