

标液配制

试剂添加

样品稀释

智能安卓

WIFI控制



一次与现代技术完美结合，智能安卓标液稀释仪

ASTD-1000 全自动溶液稀释仪

ASTD-1000全自动液体稀释仪采用先进的智能安卓操作系统控制技术，WiFi式通讯模式，结合磁力搅拌式混匀，为标液的稀释带来无与伦比的智能处理。

高自动化

- 只需一个高浓度标准溶液，即可完成标准溶液不同浓度的梯度稀释。
- 直接稀释和逐级稀释双模式，配制完成后自动进行混匀处理。

高智能化

- 智能安卓操作界面，wifi式通讯模式，自动进行仪器联机。
- 样品处理前后自动进行洗针操作，减少样品的交叉污染。

高系统化

- 体积小，适合通风厨操作或桌面操作。
- 多种标液配制方式：倍比、差比、等比，快速完成设定，减少人工计算环节。
- 四路液体通路，适用于不同液体的清洗与稀释。



WIFI android

仪器特点

- ◇ 通用性强，可与AAS/ICP-MS/UV/GC/LC等仪器配套使用。
- ◇ 2ml、4ml、10ml、20ml、50ml、100ml多种样品瓶可选。
- ◇ 先进的稀释方式，可对标液进行直接稀释或逐级稀释。
- ◇ 样品针内外壁清洗，减少交叉污染。
- ◇ WIFI式通讯方式，信号稳定，有效的对人员进行隔离保护。
- ◇ 智能安卓程序控制仪器的启停与运行，安装与操作简单。
- ◇ 磁力搅拌或气体混匀双模式，有效的进行混匀。
- ◇ 软件自带校准功能，无需特殊专业知识。
- ◇ 运行结束，自动提示。

常见应用领域：• 环保监测 • 食品安全 • 药品安全 • 医药化工 • 实验室与生命科学

仪器与彩页如有区别，请以实物仪器为准。本彩页安卓图标为Google公司版权所有。



标液配制

试剂添加

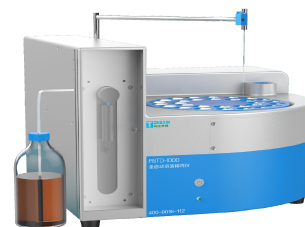
样品稀释

智能安卓

WIFI控制

典型应用

- 1、光谱、色谱、质谱联用等仪器标准溶液制备。
- 2、环保样品分析。
- 3、试剂样品分配。
- 4、小批量标液制备与研发。
- 5、药品、化工、食品等行业产品研发。



样品管信息：适用2ml、10ml、20ml、50ml、100ml多种样品瓶



样品瓶

- ◇ 进口注射泵，精度高
- ◇ 多种材质的样品针，如不锈钢、石英、PEEK
- ◇ 自动切换的四路液体通道
- ◇ 隔离实验人员，降低劳动强度

技术规格

型号	ASTD-1000
仪器名称：	全自动溶液稀释仪
控制方式：	智能安卓控制，WIFI通信方式
样品量：	50ml样品管30位
样品处理体积：	100ul-100ml
稀释方式：	直接稀释或逐级稀释
混匀方式：	磁力搅拌或气体混匀
稀释倍数：	单次最大1000倍，可通过逐级稀释扩大稀释范围。
样品清洗：	内外洗针
RSD：	±0.25%
重复性：	±0.05%
电源：	220V, 50HZ
重量：	15KG左右



制造商：北京同信天博科技发展有限公司

地址：北京市昌平区天通苑龙德紫金 | 电话：400-0016-112 | 传真：010-84823392

Email：tongxintianbo@163.com | 公司网址：www.tongxintianbo.com