

## TTL-100型进样瓶清洗机



本公司根据用户需要，依托高校强大的科研力量，在众多用户的支持下，开发生产出用于色谱仪进样瓶的自动清洗机。该产品采用微电脑控制，多种清洗模式选择；从预清洗、浸泡、到超声波清洗、漂洗等清洗过程全部自动控制完成。产品具有操作简单、清洗效率高、清洗一致性好等优点。可满足国内外各厂家色谱仪进样瓶的清洗需要。

产品专利号：201020168384.5

### 技术参数

适用	色谱仪进样瓶	
进样瓶规格 (mm)	外径	11.5 ± 0.5
	高	32 ± 1
一次清洗数量	≤97个	
超声波容积	10升	
外形尺寸	540W × 500D × 845H	
电源	AC 220V 50Hz	

### 内部水源机技术参数

水源	自来水
产水水质	15MΩ · cm
显示	在线显示水质
控制	自动控制
纯化方式	反渗透+纯化柱
储水桶容量	18L

### 技术性能

- ◆ LCD显示屏,全中文显示
- ◆ 微电脑控制产水、供水、清洗全过程
- ◆ 分步显示运行过程、清洗提示、故障信息
- ◆ 全过程的操作提示、水位提示、水源提示
- ◆ 故障信息提示和蜂鸣器提示功能
- ◆ 自定义功能，灵活设定参数或编制清洗程序
- ◆ 三种标准清洗程序选择，操作简便快捷
- ◆ 自动控制清洗液，防止缺水或溢出
- ◆ 超声波启动时低水位保护和提示
- ◆ 自来水阀门未开、压力低、断水保护
- ◆ 自动控制内部水源机的制水、供水