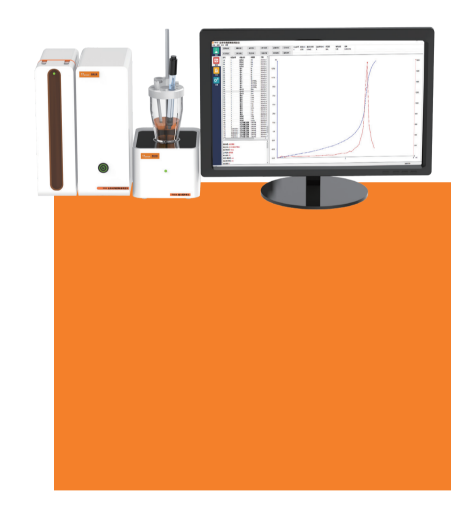


# T910 全自动脂肪酸值测定仪

T910 全自动脂肪酸值测定仪是针对脂肪酸值作为 判断储粮品质劣变的重要仪器设备,改变了实际 应用中以酚酞指示剂来指示终点带来的终点不易 观察,测定结果不准确、可比性差等问题,基于 电位滴定法内置了谷物、小麦、玉米脂肪酸值测 定实验方法,测试更加准确。

## 主要特点与优点

- •内置谷物、小麦、玉米脂肪酸值测定实验方法,测试更加便捷,一键进行测试;结果显示为 mg/100g, 仪器自动换算省去计算烦恼
- •加液标准滴定管 4 种规格任意选择,实验应用更有针对性;标配 10mL,选配 1mL、5mL、25mL
- •内置式加液单元,多重保障试剂溢出危险
- •多重自检功能,简化操作过程,避免误操作
- •强大的应用编辑功能,用户可根据实验生成专用滴定模式并存储,下次一键调阅
- •网络接口/USB接口,具有网络CAN总线通讯功能
- •符合 FDA 21 CFR Part 11 要求的用户级别审计追踪,电子签名以及数据防篡改输出
- •可外接不同规格自动进样器,多任务操作更简单







#### 内置式滴定管

内置式滴定管,滴定管内置在仪器中,外部可通过视窗观察滴定管情况,使溶液运行过程中彻底与人员分离,避免溢出对操作员造成损伤。容量滴定管可选:1mL/5mL/10mL/25mL。

#### 滴定平台多元化

可自由选择独立分析台或 16 位 100 mL 自动进样器、12 位 250 mL 自动进样器、18 位 50 mL 自动进样器,通过不同规格自动进样器可全自动进行多任务操作,不再为多批次多任务操作烦恼,全过程无需人员监控,提高工作效率。

### 多种测量模式

MEAS: 测量 pH/mV/T、CAL: pH 校正、SET 设定终点模式、MET 等量滴定、DET 动态滴定,用量:按预设定的固定量进行滴定,清洗:滴定结束后自动清洗。



#### 可配置模块

T9601 滴定单元、T9602 上搅拌、T9602A 磁力搅拌器、T9604 加液单元、T9605 无线模块、T9606 喷淋模块、T9607 揭盖器、T9616 自动进样器。

技术指标	
	T
测量范围	0~300mgKOH/100g 干物质
	mV: -2000.0mV~+2000.0mV
	pH:-20.000pH~+20.000pH
测量分辨率	0.01mgKOH/100g 干物质
	0.1mV,精度0.1mV
	0.001pH ,精度0.003pH
重复性	RSD≤0.3%
温度测温范围	-5~120°C
温度测量精度	±0.1°C
通讯方式	2个USB、232串口、以太网,具有网络CAN总线通讯功能
滴定管规格	1mL 5mL 10mL 25mL
滴定管的分辨率	1/1500000
滴定管补液时间	16秒(100%充液速度)
终端控制	PC
电极接口类型	mv/pH测量电极接口、参比电极口、PT1000温度电极接口
审计追踪	具备
电子签名	具备
数据防篡改	具备
用户分级管理	自定义角色管理,无限制多级分配
进样器样品个数	1位独立分析台、16位100mL自动进样器、12位250mL自动进样器、18位50mL自动进样器

官方网站: www.hanon.cc 咨询热线: 400-618-6188 服务监督电话: 400-006-5188

海能技术 山东海能科学仪器 上海新仪 德国G.A.S.中国事业部 悟空仪器 电话: 0531 88874444 电话: 0531 88874444 电话: 021 54487840 电话: 010 82948200 电话: 010 82948200 新仪科学 南京海能 武汉海能 郑州海能

电话: 0512 87163115 电话: 025 85664446 电话: 027 87186861 电话: 0371 55056876