

烘干法水分测定仪 新品

【产品简介】

烘干法水分测定仪是集电磁力平衡的电子天平技术、卤素辐射技术和温控技术为一体的新产品。它体积小巧，功能完善，使用方便，坚固耐用。在单片微机的控制下，有称量校准，温度、时间设定，手动、自动加热选择，显示参数可调，加热结束蜂鸣器提示等多种功能，而且配上RS232串口打印机或电脑，可输出8种参数，还有4种输出模式选定。该仪器工作快速，一般几分钟可完成测试。

水分仪能广泛应用于医药、食品、烟草、粮食、化工等行业的实验室和日常进货及过程控制。



【技术参数】

型号	LHS16-A	LHS20-A	YHS 501
读数精度	1m g		5mg/2mg/1mg
称量范围	0~100g	0~200g	120g/50g/20g
温度范围	室温~160℃	室温~200℃	60~160
温控调节精度	±1℃		
水分含量测定可读性	0.01%	0.02%	0.01%(样品≥5g)
水分含量测定重复性	0.2%(样品≥2g)		±0.2%(样品≥5g)
时控范围	0-120min		0-99min
分析方法	手动 自动		手动 自动 定时
控制方法	程序控制		
显示参数	8 种		9 种
称盘直径	Φ 90mm		
外形尺寸	235 × 195 × 195 (mm)		
工作电源	220v (50Hz)或 110V ± 11V (60Hz)		
净重 (kg)	8		