

# 奶粉水分测定仪

产品名称	奶粉水分测定仪
公司名称	厦门群隆仪器有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	品牌:群隆 型号:QL-100A
公司地址	厦门市湖里区安岭路993号7层709单元
联系电话	0592-5653843 18150390872

## 产品详情

奶粉水分仪 奶粉水分检测仪 奶粉水分测定仪

??是将??除去水份后制成的??，它适宜保存。奶粉是以新鲜??或??为原料，用??或加热的方法，除去乳中几乎全部的水分，干燥后添加适量的??、??等加工而成的冲调??。

奶粉容易冲调，方便携带，营养丰富。速溶奶粉比普通奶粉颗粒大而疏松，湿润性好，分散度高。冲调时，即使用温水也能迅速溶解。奶粉是将哺乳类动物鲜奶除去水分后制成的粉末，它适宜保存，并便于携带。

厦门群隆仪器有限公司始终立志于为用户提供多用途，多性能的高品质产品，为您打造快速、准确、物超所值的水分测定仪完美典范。

### QL系列快速水份测定仪

QL系列快速水份测定仪是在电子天平基础上配置高精度称重传感器和高效率的卤素灯加热装置，达到快速、准确的水份测定。卤素水份测定仪是测定您产品水分含量可靠的解决方案。此款耐用且实惠的水份测定仪得益于群隆在精密仪器制造方面的丰富经验，以及多年的水份测定专业知识。

产品广泛应用于烟草、造纸、食品、茶叶、饮料、谷物、化工原料、制药原料、纺织原料等行业，对样品所含的游离水份进行测试。

## 产品亮点

- 高性能电磁力传感器，最高可达 0.1 mg 的可读性，提供了最佳的测量性能。
- 快速操作、直观的用户界面可使用户快速熟悉仪器的操作流程，一键启动干燥方法。
- 快速分析、先进的卤素灯技术是确保快速加热和精确温度控制的关键。最终测量结果在最短的时间内得出。
  - 始终保持精确的水份结果
  - 塑料加工过程中的水份测定

\* 选配USB接口

\* 选配热敏打印机

ES-F系列快速水分测定仪主要技术参数：

型号      QL-610A    QL-720A    QL-100A

量程(g)    120-0.005    120-0.001    100

称量可读性(g)    120 120 100

重复性(标准偏差) >2g  $\pm 0.01\%$   $\pm 0.001\%$

>10g       $\pm 0.05\%$      $\pm 0.005\%$

操作温度范围( ) 13~25

校准方式      温度校准、外部砝码校准    温度校准、内部砝码校准

秤盘尺寸(mm)      90

外形尺寸(长\*宽\*高)(mm)    310\*205\*200 360\*195\*125

开机预热(分钟)    20-30

波特率    300、600、1200、2400、4800、9600

显示器    LCD液晶显示器    LCD液晶显示器、可选5.0寸彩色智能触摸屏

加热温度范围( ) 60-200

干燥程序 标准加热、阶梯加热、失重加热模式

湿度显示模式 相对湿度

停机方式 自动停机、手动停机、定时停机

设定时间 0~99分 间隔1分钟