



## 自动称量：熔剂

xrw100 -F

### 主要特点：

xrWeigh称重仪能够快速精确的称量熔剂和其它粉末化学品，适用于对精度有要求的应用领域。一般的实验室环境下，xrweigh的引入能够缩减人工称量时间的75%。只需要经过简单的培训，或者根本不需要培训，使用者就可以根据用户界面的提示，轻松的操作该仪器。重量和允许偏差的范围都是可配置的，并且根据每一种方法的混合速度和精度，都是可以优化的。

- 内置的稳定性校核系统
- 带有超载检测功能的可调式加载接收器
- 内部校准，称量结果具有更高的精度和重复性
- 力补偿技术称量系统
- 触屏操作，轻松选择目标重量和范围

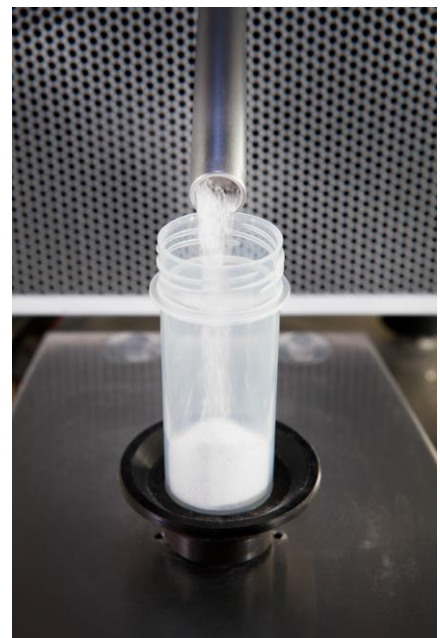
### 速度：

<10 克 @ 100mg <20 秒\*

<10 克 @ 10mg <60 秒\*

容量 : 220 g

可读性 : 0.1 mg



\*取决于环境因素

技术参数

型号

容量

可读性

重复精度<sup>^</sup>

线性度

工作温度范围

重量

尺寸规格

高度

长度

宽度

电源

xrw100 - F

220g

0.1mg

<±.1mg

±.2mg

+10 to +30<sup>o</sup>C

25kg

720mm

880mm

400mm

220v/110v

<sup>^</sup> 该设备系统的重复精度很大程度上依赖于它的运行环境



[www.xrfscientific.com](http://www.xrfscientific.com)

Specifications are subject to change without notice.