

XQ

系列电子水分测定仪 XQ Series Moisture Meter



简单的几步操作 实现含水率的快速测定

- 全中文触摸屏彩色显示屏*
- 全新高性能处理器

- 低噪声高精度 A/D 转换电路
- 大功率卤素加热装置
- 原厂鉴定的高精度温度传感器
- 获 C3 OIML R60 认证，
配置偏心负载补偿高精度称重传感器*

Model: XQ10AE

型号	量程(Max)	实际分度值①	校准砝码值	显示方式	称盘尺寸 (mm)
XQ201T	20g	1mg		中文全彩 触摸屏	
XQ202T	20g	2mg	20g		
XQ205T	20g	5mg			
XQ501T	50g	1mg			
XQ502T	50g	2mg	50g		Ø 95
XQ505T	50g	5mg			
XQ1001T	100g	1mg			
XQ1002T	100g	2mg	100g		
XQ1005T	100g	5mg		高对比度 液晶屏	
XQ201L	20g	1mg	20g		
XQ202L	20g	2mg			
XQ205L	20g	5mg			
XQ210L	20g	10mg			
XQ501L	50g	1mg	50g		
XQ502L	50g	2mg			
XQ505L	50g	5mg			
XQ510L	50g	10mg			
XQ1001L	100g	1mg	100g		
XQ1002L	100g	2mg			
XQ1005L	100g	5mg			
XQ1010L	100g	10mg			
SH10AE	10g	5mg	10g		

水分测定精度	±0.5%	测定结束方式	定时、自动
含水率测定范围	0~100%	总功率	300W
温度调节精度	±1°C	电源规格	AC 220V 50Hz
加热温度范围	60~160°C	净重/毛重	≈ 2kg/4kg
加热时间范围	0~120 min	通讯接口	RS232 (DB9)
干燥热源	卤素管	外型尺寸(mm)	180W x 290D x 140H

Model: XQ10AE

配合RD系列打印机能够输出完整报告 内容如下

- | | | |
|----------------|--------------|-------|
| ◇ 样品编号 (即日期时间) | ◇ 样品重量 | ◇ 干燥率 |
| ◇ 干燥湿度 | ◇ 干燥重量 | ◇ 进样率 |
| ◇ 加热时间 | ◇ 失水率 (即含水率) | ◇ 回潮率 |