Equinox® EAB 半微量分析天平





Equinox分析天平为进行精细测试的 实验室带来非凡的精确度。Equinox 是科研和质检设备、科学教学、精确 计数等应用中的理想选择、尤其在需 要精确结果的生产制作过程中。彩 色触摸屏上有图标显示、可以驱动菜 单、方便使用者访问、操作更直观。

多才多艺且品质坚韧的Equinox,操作直观, 访问便捷







特点

- · 5英寸800x480像素大触摸显示屏、反应灵敏
- 水平仪和调节脚便于调整天平水平位置、以获得最佳的称量结果
- 304不锈钢大秤盘方便清洁
- · RS-232 接口用于连接到计算机和打印机
- USB存储卡和USB I/O接口
- 配有电源适配器
- 内置记忆卡用于存储检测结果和模式
- 可用砝码对天平进行外部校准
- 可选数字滤波控制振动的影响和干扰
- 安全密码控制功能可以防止未经授权的访问
- 良好实验室打印结果显示日期和时间、方便数据追踪、符合GLP良好的实验室操作规范
- 预设去皮功能可加快重复称重的速度
- 零件计数功能可自由选择样品的大小
- 有多种语言选择
- 自动累计所有结果
- 检测称重带有声光报警
- 安全锁槽与选配锁, 防丢失盗窃

应用程序

- 称重
- 零件计数
- 百分比称重
- 检测称重
- 动态/动物称量
- 累计称重
- 密度称量
- 峰值锁定
- 密度称量
- 统计学
- 纺织业

关于亚当:

50多年来、世界各地的专业人士一直信赖亚当设备公司 (Adam Equipment) 提供的全面可靠、价格合理的称重设备。Adam在速度、性能和价值之间取得了恰当的平衡。





产品详情

필 号	EAB 125i	EAB 225i	EAB 124i	EAB 224i	EAB 314i	EAB 414i	EAB 514i	EAB 124e	EAB 224e	EAB 314e
量程	62g / 120g	82g / 220g	120g	220g	310g	410g	510g	120g	220g	310g
精度	0.01mg / 0.1mg	0.01mg / 0.1mg	0.0001g							
重复性	0.03mg / 0.1mg	8mg / 0.1mg								
线性误差	0.08mg / 0.2mg	0.1mg / 0.2mg	0.0003g	0.0003g	0.0004g	0.0005g	0.0005g	0.0003g	0.0003g	0.0004g
刻度大小	80mm ø									
称量单位	g, mg, ct, GN, lb, oz, dwt, mm, ozt, tl.H, tl.S, tl.T, T, 自定义单位									
稳定的时间 (秒)	6 4									
校准	RS-232, USB									
显示	内部全自动校准									
电源	触摸屏与 13mm 高位数									
工作温度	24VDC 1A 适配器									
接口	10°到30°C									
外壳	ABS塑料									
防风罩尺寸	称量室 192 x 195 x 230mm									
整体尺寸	224 x 374 x 338mm									
净重量	7.2kg									

配件

사사이 /수 🖂	224 00
物料编号	IKIDA

700100421...... E1 1mg-200g 权重集 700100026..... E2 1mg-200g 权重集 700100207.... E2 1g-200g 权重集

主要配件



抗震台

符合人体工程学的风格、AVT提供坚实、稳定的表面开发了专门用于帮助减小测量过程中的振动。表允许平衡以显著的精度、尽管气流或可能会导致读数的波动的动作来执行。



ABI-1 电离器

艾德姆离子发生器可以中和掉 塑料、玻璃、陶瓷、纸张和纺织 品等非导电材料上的静电。

艾德姆秉承不断改进的宗旨并保持对参数和价格变更的最终解释权. 适用于艾德姆标准的销售条款,错误和遗漏不在此列。