

十万分之一电子分析天平精度0.1mg品牌

产品名称	十万分之一电子分析天平精度0.1mg品牌
公司名称	广州市艾安得仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本艾安得 型号:GR
公司地址	广州市天河区中山大道
联系电话	020-87597787

产品详情

020-87597787 gzad2015@163.com 何女士

0.01mg/0.1mg双量程通用型分析天平,内置自动校准砝码,单键全自动校准,玻璃门易开启手柄,自动环境修正,标准计算机接口,符合GLP及GMP标准

特点: 内置自动校准砝码,单键自动校准,自动自校准 内置高精度砝码,轻触按键即可完成校准,当监测到环境的温度和湿度变化时,自动自校准以适应温度的变化。 自动灵敏度调节
具有自动侦测环境变化自动调节灵敏度功能,以适应于周围环境的振动和气流变化对天平的影响。

巧妙设计前置易开启门控系统

内藏式折叠门设计,体积小,超大称量室;人性化前置门控系统,操作方便快捷。 多种称重单位

13种称重单位及计数,百分比功能,适应不同计量标准。 标准串行接口及通信软件

配置标准RS-232C通讯接口及附送原厂开发的Win-CT软件,方便数据的传输及与外部设备的双向控制。

实现数据自动输入Word/Excel等系统内。可实现统计,绘图,曲线等工作。 数据存储功能

具有自动或手动数据存储,并通过电脑或打印机输出。 符合GLP、GMP、ISO标准 通过AD-8121B打印机或连接电脑输出天平序列号, ID代码,时间日期及校准数据。全面符合品质管理及认证要求。

密度直读 可选配AD-1653密度测量组件固体实现密度测试,密度结果直接显示。

型号	GR-300	GR-202	GR-200	GR-120
称重范围	310g	42 / 210g	210g	120g
读数精度	0.1mg	0.01 / 0.1mg	0.1mg	0.1mg

重复精度	0.2mg	0.02 / 0.1mg	0.1mg	0.1mg
线性	± 0.3mg	± 0.03 / ± 0.2mg	± 0.2mg	± 0.2mg
称盘尺寸(mm)	直径 85	直径 85	直径 85	直径 85
外形尺寸 WxDxH(mm)	249 x 330 x 328	249 x 330 x 328	249 x 330 x 328	249 x 330 x 328
重量(约Kg)	6.0	6.0	6.0	6.0