

0.001g千分之一电子分析天平0.1mg万分之一电子分析天平

产品名称	0.001g千分之一电子分析天平0.1mg万分之一电子分析天平
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: 加工定制:是 品牌:CN
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

ja103p ja203p 1mg千分之一分析天平

功能参数		
产品型号	ja103p	ja203p
产品规格	100g/0.001g	200g/0.001g
传感器技术	应变式	应变式
秤盘尺寸	110mm	110mm
最小称重值	0.003g	0.003g
读书精度	0.001g	0.001g
线性误差	± 0.003g	± 0.003g
稳定时间	2秒	2秒
灵敏度漂移	± 0.005g	± 0.005g
单位转换	g, oz, ct, mg	g, oz, ct, mg
适用温度	17.0 ~ 25.5	17.0 ~ 25.5
显示刷新时间	0.3秒	0.3秒
去皮范围	0~100g	0~200g
外校砝码	100g	200g
计数功能	有	有
过载预警		
外观参数		
显示屏	lcd	
防风罩尺寸	170mm*190mm*170mm	
外观大小	210mm*270mm*210mm	
按键标识	off,print, 0 ,cal,on	
电源规格	ac 220v ± 12v 50hz 600ma	

部件材料	玻璃三开门防风罩
可选配件	rs232电脑接口、双显示、蓄电池
包装规格	
包装尺寸	内箱:315 × 285 × 330mm 外箱:375 × 315 × 385mm
包装规格	纸箱
毛重	5kg

fa1004b万分之一电子分析天平

是采用电磁平衡式传感器技术来进行开发研制的，它具有高精度、环境适应性强等特点，同时还有线性四点校准、计数功能和多种单位转换等功能。将传统的分类元件线路板改成超大数字集成型，使该系列电子天平的性能更加稳定，且反应速度更快。

本系列电子天平还配有标准的rs232c数据接口，能与微机、打印机等设备连接使用。可广泛应用于科研机构、学校、企事业单位、公路建设等领域，为精确测量的理想仪器。

特点：人性化设计、结构新颖、五面全透明玻璃风罩。采用新一代电磁平衡式称量传感器，保证了产品的高精度。具有全自动故障检测、线性四点校准，超载保护等应用程序。超大带背光液晶显示屏，使操作者视觉更柔和、清晰。

功能：具有计件、单位转换（米制克拉、金盎司等）、稳定度、全量程去皮、零点跟踪等多种功能，操作更简便可靠。内置rs232c输出接口，可直接连接计算机，打印机等外部设备。

技术参数

型号	称量范围	可读性精度	称盘尺寸	净重	外形尺寸	包装尺寸	工高
fa604b	0-60g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa1004b	0-100g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa1104b	0-110g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa1604b	0-160g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa2004b	0-200g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa2104b	0-210g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa2104s	0-60g 60-210g	0.1mg/1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24
fa2204b	0-220g	0.1mg	80mm	6.8kg	350 × 215 × 340mm	480 × 375 × 515mm	24

注：fa2104s为双量程电子分析天平。

天平配备：

天平主机、秤盘、适配器、说明书、产品合格证、保修卡、标准法码、防尘罩、清洁布、毛刷、镊子

本产品的建议零售价是¥0.00，加工定制是是，品牌是CN，型号是JA103P，JA203P，FA1004B，FA2004B，FA1604B，FA1104B，类型是电子天平仪器，最小称量是1（mg），最大称量是200（g），适用范围是水族，最小显示值是0.001g，规格是JA103P,JA203P,FA1004B,FA2004B