



“新光”牌 电子天平 “SHINKO” Electronic Balance

日本制造
Made in Japan

GS 系列 高準度电子天平 High Precision Balance

GS223
GS323
GS423
GS623



GS822
GS1202



GS2202
GS3202
GS4202
GS6202
GS8201
GS12001



型号 Model	通用型 内藏校正砝码型	GS223 GS223W	GS323 GS323W	GS423 GS423W	GS623 GS623W	GS822 ---	GS1202 ---	GS2202 GS2202W	GS3202 GS3202W	GS4202 GS4202W	GS6202 ---	GS8201 ---	GS12001 ---
称量 Capacity		220g	320g	420g	620g	820g	1200g	2200g	3200g	4200g	6200g	8200g	12000g
最小读数 Readability		0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g	0.1g
称盘尺寸 Pan Size		圆形, 直径(diameter) 118mm 附送原厂防风罩				长方形, 142 x 170mm		长方形, 160 x 180mm					

Mono-Metal Tuning-fork Sensor (MMTS)

“新光”牌 GS 系列及钻石天平系列电子天平特有新 MMTS 测量系统,不但提高电子天平的测量速度及稳定性,而且大大提高了电子天平的分辨率 (Resolution)。

ISO 标准

“新光”牌 GS 系列及钻石天平系列电子天平,符合 ISO 9001 JQA-2834 TSUKUBA 标准。



CT6002 型 高称量电子钻石天平



称量 6000 卡, 最小读数 0.01 卡
1200 x 0.002g

特点:

- 附原厂防风罩
- 秤盘直径为 118mm

12 种称量单位选择

“新光”牌 GS 系列及钻石天平系列电子天平均可设定以下单位: g, ct, oz, lb, ozt, dwt, GN, tI (Hong Kong), tI (Taiwan), tI (Singapore, Malaysia), momme, tola。
GS 系列更有百分比、数件和上下限功能。

5 个预选单位频道

“新光”牌 GS 系列及钻石天平系列电子天平均可把常用单位预设,使用时按单键切换,无需经过繁复设定。

CS603 型 精装电子钻石天平



称量 600 卡, 最小读数 0.001 卡
特点:

- 外型特小, 尺寸 235 x 182 x 168mm (包括防风罩)
- 附原厂新型防风罩
- 防风罩设计独特, 节省空间, 可背贴墙, 容易使用, 且外型美观
- 秤盘直径为 80mm
- 可使用一粒 9V 电池操作

CB603 型 高级电子钻石天平



称量 600 卡, 最小读数 0.001 卡
特点:

- 尺寸 251 x 207 x 260mm (包括防风罩)
- 附原厂传统方形防风罩
- 秤盘直径为 80mm
- 可使用一粒 9V 电池操作

GS 系列 及 钻石天平
系列电子天平 已包括
RS-232 为标准装备



“新光”牌 电子天平 “SHINKO” Electronic Balance

日本制造
Made in Japan

GB 系列 精密电子天平 Precision Balance

特点:

- 铝合金外壳, 坚固耐用
- 多种型号, 不同称量, 可供选购
- 特大 VFD(Vacuum Fluorescence Display) 显示, 黑暗环境下亦可清楚看到数值
- 附有方向键, 方便设定天平功能
- 采用 MMTS(Mono-Metal Turning Fork Sensor)感应器
- 稳定性高而且测量速度快



GB1203 型

型号 Model	通用型 内藏校正砝码型	GB1202	GB1203	GB2202	GB3202	GB4202	GB6202	GB8201	GB8202	GB10002	GB12001	GB12002	GB15001
	GB1202W			GB2202W	GB3202W	GB4202W	---	---	---	---	---	---	---
称量 Capacity		1200g	1200g	2200g	3200g	4200g	6200g	8200g	8200g	10kg	12kg	12kg	15kg
最小读数 Readability		0.01g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g	0.01g	0.01g	0.1g	0.01g	0.1g
称盘尺寸 Pan Size		正方形, 200 x 200 mm											
尺寸大小 Dimensions		330 x 220 x 88mm											
重量单位 Weighing Unit		g, ct, oz, lb, ozt, dwt, GN, tl (Hong Kong), tl (Taiwan), tl (Singapore, Malaysia), momme, tola											
输出 Output		RS232C 2 outputs											

DJ 系列 电子天平 Electronic Balance

- 精巧及坚固
- 特大清晰显示(16.5mm)
- 读数快而稳定
- 用法简易
- 可用充电及普通电源
- 称量潜能显示
- 有三种单位



GJ 系列 电子天平 Electronic Balance

内藏日本制造音叉式感应器 with Tuning-Fork Sensor made in Japan

特点:

- OIML (Class II) Approved
- LCD 显示

型号 Model	GJ222	GJ322	GJ422	GJ622	GJ822	GJ1201
称量 Capacity	220g	320g	420g	620g	820g	1200g
最小读数 Readability	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g
称盘尺寸 Pan Size	圆形, 130mm dia.					长方形, 170 x 142mm
尺寸大小 Dimensions	235 x 182 x 75mm					
重量单位 Weighing Unit	g, ct, oz, lb, ozt, dwt, GN, tl (Hong Kong), tl (Taiwan), tl (Singapore, Malaysia), momme, oz/sq.yd.					
输出 Output	RS232C (Option)					





“VIBRA”牌 电子天平 “VIBRA” Electronic Balance

日本制造
Made in Japan

AJ 系列 高准确度电子天平 High Precision Balance

- 采用音叉式感应器 (Mono-Metal Turning Fork Sensor)
- 背光 LCD 显示及 RS232 输出

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE
中国计量器具型式批准证书



AJ-220E
AJ-320E
AJ-420E
AJ-620E



AJ-820E
AJ-1200E



AJ-2200E
AJ-3200E
AJ-4200E
AJ-6200E
AJ-8200E
AJ-12KE



型号 Model	通用型 内藏校正砝码型	AJ-220E	AJ-320E	AJ-420E	AJ-620E	AJ-820E	AJ-1200E	AJ-2200E	AJ-3200E	AJ-4200E	AJ-6200E	AJ-8200E	AJ-12KE
称量 Capacity		220g	320g	420g	620g	820g	1200g	2200g	3200g	4200g	6200g	8200g	12000g
最小读数 Readability		0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g	0.1g
称盘尺寸 Pan Size		圆形, 直径(diameter) 118mm 附送原厂防风罩				长方形, 142 x 170mm		长方形, 160 x 180mm					

HT/HTR 系列音叉分析电子天平 Tuning-Fork Analytical Balance

- HTR 型内置校正法码
- 附原厂防风罩
- 采用音叉式感应器
- 测量快速而且稳定
- 背光 LCD 显示
- RS232 输出

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE
中国计量器具型式批准证书



固体/液体密度
测量配件(另购)



条形指示负载总重量与
磅称最大称量之差异



型号 Model	HT-80E	HT-120E	HT-220E	HTR-80E	HTR-120E	HTR-220E
称量 Capacity	80g	120g	220g	80g	120g	220g
最小读数 Readability	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g
称盘尺寸 Pan Size	圆形, 直径(diameter) 80mm					
尺寸 Dimensions	290 X 200 X 306mm					
重量单位 Weighing Unit	Mg, g, ct, oz, lb, ozt, dwt, GN, tl(HK), tl(Taiwan), tl(Singapore, Malaysia), momme, tola					
校正 Calibration	by external weight			by built-in weight		



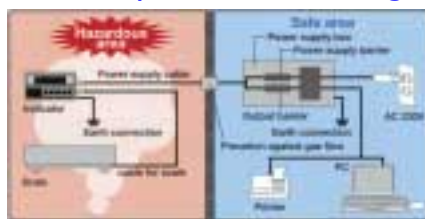
“VIBRA”牌 电子天平 “VIBRA” Electronic Balance

日本制造
Made in Japan

GZII/GZII-B 型 防爆天平 Ex-Proof Tuning-fork Scale

GZH/GZH-B 型 防爆天平(内置校正码) Ex-Proof Tuning-fork Scale (Built-in Weight)

- 符合 II 2 G Ex ia IIB T4 规格
- 条型负载指示, 显示负载总重量与磅称最大称量之差异
- 全不锈钢外壳, 坚硬耐用, 适合工业使用
- 可设重量限制, 可显示物件过重或过轻
- 方便连接电脑或打印机等设备
- 使用 tuning-fork 传感器, 准确稳定



AC 电源箱

干电池

GZII 型

型号 Model	使用 AC 电源 使用干电池	GZII-2000Ex GZII-B2000Ex	GZII-6000Ex GZII-B6000Ex	GZII-12KEx GZII-B12KEx	GZII-30KEx GZII-B30KEx	GZII-60KEx GZII-B60KEx	GZII-60KFEEx GZII-B60KFEEx	GZII-100KFEEx GZII-B100KFEEx	GZII-200KFEEx GZII-B200KFEEx
称量 Capacity		2000g	6000g	12000g	30000g	60000g	60kg	100kg	200kg
最小读数 Readability		0.01g	0.1g	0.1g	1g	1g	0.002kg	0.005kg	0.01kg
称盘尺寸 Pan Size		Φ170mm	250 x 202mm		360 x 326mm		395 x 610mm		
校正 Calibration		外部校正砝码 External Weight							

型号 Model	使用 AC 电源 使用干电池	GZH-610Ex GZH-B610Ex	GZH-1500Ex GZH-B1500Ex	GZH-3100Ex GZH-B3100Ex	GZH-6100Ex GZH-B6100Ex	GZH-30KEx GZH-B30KEx
称量 Capacity		610g	1500g	3100g	6100g	30000g
最小读数 Readability		0.01g	0.01g	0.01g	1g	0.1g
称盘尺寸 Pan Size		Φ140mm	250 x 202mm		270 x 250mm	
校正 Calibration		内置校正砝码 Built-in Weight				



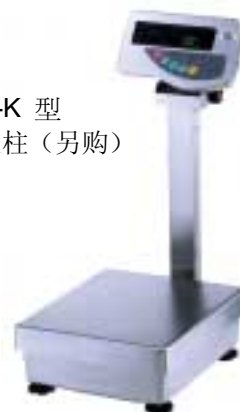
GZH 型

HJ-K 型 精密电子磅称 Precision Platform Balance

- 全不锈钢外壳
- 最高达 1/330,000 分析度
- 大型载物平台(400 X 350mm)
- 巨大屏幕显示, 方便任何光源下读取数字
- 条型负载指示, 显示负载总重量与磅称最大称量之差异
- 标准双向 RS-232C 接口
- 加上另配套件, 可作磅底量称



HJ-K 型 标准式



HJ-K 型
可加装支柱(另购)

型号 Model	HJ-17KSE	HJ-22KSE	HJ-33KSE	HJ-62KDHSE	HJR-17KSE	HJR-22KSE	HJR-33KSE	HJR-62KDHSE
称量 Capacity	17kg	22kg	33kg	6200g/62kg	17kg	22kg	33kg	6200g/62kg
最小读数 Readability	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g/0.5g	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g/0.5g
平台尺寸 Pan Size	400 x 350mm							
电源供应 Power Supply	230V 交流电转接器							
输出 Output	2-Channel RS-232 (标准设备)							
校正 Calibration	外部校正砝码 External Weight				内置校正砝码 Built-in Weight			
重量 Weight	约 17.6kg (连柱式) / 16.6kg (分体式)				约 18kg (连柱式) / 17kg (分体式)			

香港科学仪器社有限公司
Che Scientific Co. (Hong Kong) Ltd.
Tel: (852) 2481 1323
Fax: (852) 2418 1302

浙江科通仪器有限公司(绍兴)
Zhejiang Fortune Scientific Co. Ltd. (Shaoxing)
Tel: (86 575) 8812 0560
Fax: (86 575) 8812 0561

浙江科通仪器有限公司(广州)
Zhejiang Fortune Scientific Co. Ltd. (Guangzhou)
Tel: (86 20) 8130 7388
Fax: (86 20) 8108 4925

上海香科仪器贸易有限公司
Shanghai Xiang Ke Scientific Trading Co. Ltd.
Tel: (86 21) 6248 6170
Fax: (86 21) 6248 0647