

CB 系列天平

(P.N. 7.00.6.6.0246 – 版本 B, 2013.12)

目录

1.0	简介	1
2.0	主要操作	1
3.0	校准	2
4.0	型号规格	2

1.0 简介

每台 CB 天平配有 2 节 AA 电池，有三种量程可供选择，每种量程包含三种称量单位 **g**, **lb** 和 **oz**, 可以通过按单位键来选择(MODE 键未启用时默认 **g**). 明亮的背光显示在任何光线下轻松可见, 304 不锈钢秤盘方便清洁, 通过简单的按键校准方式确保称量任在什么时候都是正确和精准的。

使用前务必将天平放置在稳定和水平的表面上。调节机脚和指示器将天平调平。

显示“EEEE”表示超载或损坏。

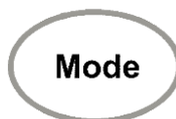
显示“Lo”表示需要充电。

拆下天平底部的盖子，安装新电池。

2.0 主要操作



开/关机按键



称量模式选择按键 – g, oz or lbs.



置零键用于将天平归零或者去除空容器的皮重。

3.0 校准

按以下说明校准天平.

- I. 开机并归零.
- II. 同时按【Mode】和【Zero】键保持 5 秒, 直到显示间隔代码值.
- III. 按【Mode】键一次, 显示器将会显示 CALL→[xxxx], (xxxx 是满量程重量值).
- IV. 根据显示值加载校准砝码, 天平将会自动校准. 校准后, 天平将会返回正常称量模式.校准完成.

4.0 型号规格

型号	CB 501	CB 1001	CB 3000
量程	500g	1000g	3000g
可读性	0.1g	0.1g	1g
单位	grams (默认), 模式键启用还有 lbs 和 oz		
操作温度	0 - 40 度		
电源	2 x AA 电池或者 6v DC 200ma 适配器		
校准砝码	500g	1000g	3000g
显示屏	5 x 12mm/0.47 英寸高数字		
秤盘尺寸	130mm/5.1 英寸直径		
全尺寸 (w x d x h)	160mmx205mmx 45mm / 6.3in x 8.1in x 1.8in		
净重	385g / 0.85Lbs		

保修声明

如有材料或工艺方面的缺陷，艾德姆衡器将给予一定限度的保修（零件和人工）。保修期始于您购买产品之日。

在保修期内，用户可通过供应商或艾德姆衡器公司获得所需维修服务。公司或授权的技术人员有权根据损坏程度在用户所在地或其工作场所进行免费维修或更换零部件。但运输受损天平或部件到服务中心的费用由用户承担。

对于未以原包装送回或是未出示任何证明文件的用户，本保修书不生效。所有索赔由艾德姆衡器全权处理。

操作失误、意外损伤、靠近放射性或腐蚀性物品、粗心大意、安装错误、未经授权的专业人士对其进行改装或维修过、不按本手册进行维护保养而引起的所有问题等等均不在保修范围之内。此外，充电电池（其他供应商提供的）不在保修范围之内。

如未超出保修期的维修不能延长保修时间。维修后更换的零部件归本公司所有。

本保修书不影响用户的法定权利。如保修中存在有争议条款则遵循 UK 法律。可访问本公司的官方网站获取更多维修保养信息。



制造商声明

该产品符合欧洲标准，并符合以下条款

RoHS2 Directive 2011/65/EC

Electro Magnetic Compatibility Directive 2004/108/EC

Low Voltage Directive 2006/95/EC

Adam Equipment Co. Ltd.
Maidstone Road, Kingston
Milton Keynes, MK10 0BD
United Kingdom

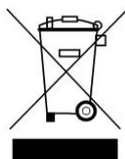
符合 **FCC** 标准

本衡器产品经过检验且符合数字设备限定A级要求，执行FCC条例中的第十五部分。在商业运作过程中，这些限制条件可保证公司得到合法保护避免不必要的损失。本公司天平在生产和使用过程中均会产生无线电波辐射，如未能按照指导手册进行安装和使用，可能会对无线电通讯产生干扰。如果用户是在居民区进行操作很可能引起有害干扰，此时用户将全权负责相关损失。

为维护和控制天平在使用过程中产生的无线电放射，本产品中所有线圈都采用屏蔽连接。

用户未经艾德姆衡器容许而私自改装，则其合法权益将不受法律保护

废弃电气和电子设备指令(WEEE) 2002/95/EC



此符号表示带有此标志的设备被欧洲指令 2002/95/EEC 归类为电气或电子设备(EEE)，不得扔入一般废物中，而应根据当地法规单独收集并适当回收。艾德姆公司致力于最大限度地减少我们的产品对环境的影响，并遵守 WEEE 指令和任何修正立法。我们是注册回收计划的成员，并承担收集和回收我们所有产品的费用。在本产品的生命周期结束时，请安排在认可的回收中心收集或处理，以便可以使用减少废物的技术回收，并且不会引入或释放对我们的健康或环境有害的危险物质。如果您需要任何关于正确处置的帮助或建议，请通过我们的网站联系我们

艾德姆衡器通过 ISO 9001:2015 质量体系认证，是一家具有 50 多年历史的电子称量设备的生产与销售的全 球性供应商。

德姆衡器的产品主要为满足实验室、教育、医药、零售以及工业市场需求而设计。产品范围如下：

- 精密实验室分析天平
- 便携式天平
- 大量程天平
- 水分分析仪
- 机械电子称
- 计数天平
- 数字秤/检测称重秤
- 高性能台秤
- 地磅
- 医用数字式电子秤
- 为零售行业设计的计价秤

©版权归艾德姆衡器有限公司所有。未经艾德姆衡器公司事先授权不得以任何方式复制或抄录本手册，或将本手册翻 译成任何文字。

艾德姆衡器有限公司保留对其产品的生产工艺、特点、技术参数以及设计的更改权。

本手册上所有内容均为其发行时我公司产品最及时、最完整、最准确的信息反馈。但若因错误理解等原因操作本产 品，艾德姆衡器公司不对由此而导致的任何损失承担责任。

本手册最新版本详见我公司官方网站。

www.adamequipment.com