

精密电子天平LT-602 数显电子天平称 600g0.01g包邮

产品名称	精密电子天平LT-602 数显电子天平称 600g0.01g包邮
公司名称	东莞市塘厦泰博龙五金工具商行
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:天量 型号:LT-602
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市塘厦镇环市西路博脑汇 电子电脑广场2A002室
联系电话	86-076989890078 13380193548

产品详情

天量精密型电子称lcd系列简述:

电子天平lt系列,自动校正,多单位转换,全量程去皮,交直流两用,液晶显示带背光.另配防风罩,配送校正砝码,可选配数据输出接口.

型号	lt202	lt302	lt502	lt1002
最大称量	200g	300g	500g	1000g
分辨率	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g
校准重量	200g	200g	500g	1000g
称盘尺寸	?115		?130	
显示方式	lcd (带背光)			
电源	ac220v 50hz (内置6v蓄电池)			
使用温度	0 ~ 40			

电子秤的正确使用方法

电子秤是由精密的感测组件和微电脑电路所组成，正确的使用及保养是维持电子秤准确的必须条件！

使用前的准备工作

请将电子秤置于稳固平坦之桌面或地面使用，勿置于震动不稳的桌面或台架上

避免置放于温度变化过大或空气流动剧烈之场所，如日光直射或冷气出风口处

使用独立电源插座以免其它电器干扰

调整电子秤的调整脚，使秤平稳且水平仪内气泡居圆圈中央

当电源开启时，请勿将物品置放在秤盘上，使用前先热机15分钟以上(高精度秤必须更长时间)

使用注意事项

严禁雨淋或用水冲洗，若不慎沾水则用干布擦拭干净，当机器功能不正常时要尽速送修

严禁敲打撞击及重压

勿置放在高温及潮湿环境场所(专用防水防腐秤除外)

勿让蟑螂或小生物侵入机内，以免造成损坏

电子秤若长期不用时须将机器擦拭干净，放入干燥剂用塑料袋包好，有使用干电池应取出，使用充电蓄电池时，应每隔三个月充电一次，以确保使用寿命

定期校正

为保持磅秤的准确性，应至少一年校正一次

校正方式可委托信誉良好的磅秤店、实验室或政府检定单位实施

若厂内使用，亦可购置一套适合本身且检验合格的标准砝码做定期校正

电子天平使用方法

电子天平具有结构简单、方便实用、称量速度快等特点，目前广泛应用于企业和实验室，用来测定物体的质

量。目前国内使用的电子天平种类繁多，无论是国产的，还是进口的；无论是大称量的，还是小称量的；无论是精度高的，还是精度低的，其基本构造原理都是相同的。怎样正确安装、使用和维护电子天平，并获得正确的称量结果，是保证产品质量的有效方法之一。

在现场检定工作中发现，许多企业的天平没有按要求安装、使用和维护，致使测量数据偏差很大，超过检定规程要求的最大允许误差。为使企业从事天平使用的工作人员获得准确的称量结果，延长天平的使用年限，现将正确安装、使用和维护电子天平需要注意的问题浅析如下：

1、对电子天平安装室的环境要求

- (1) 房间应避免阳光直射，最好选择阴面房间或采用遮光办法。
- (2) 应远离震源，如铁路、公路、震动机等震动机械，无法避免时应采取防震措施。
- (3) 应远离热源和高强电磁场等环境。
- (4) 工作室温度应恒定，以20℃左右为佳。
- (5) 工作室内的相对湿度应在45%~75%之间为最佳。
- (6) 工作室应清洁干净，避免气流的影响。
- (7) 工作室应无腐蚀性气体的影响。
- (8) 工作台应牢固可靠。

2. 安装电子天平前的清洁要求

- (1) 首先要用毛刷或鹿皮等除去浮土等物。
- (2) 称量室或靠近磁钢处要用潮湿的绸布等除尘，不要让尘土和脏物落入磁钢中，以免造成天平的故障。
- (3) 用潮湿的绒布等将天平及部件擦拭干净（不宜使用溶剂）。
- (4) 用干净的鹿皮或绸布等将天平及其部件擦拭干净，确保天平的干净。

3. 安装电子天平的主要步骤

- (1) 选择合格的安装室并有合格的安装台。
- (2) 拆去电子天平外包装，如木箱或纸箱，并将外包装及防震物品收藏好，以备再用。
- (3) 清点天平主机及零部件是否齐全，外观是否良好。
- (4) 对天平主机及零部件进行除尘和清洁工作。
- (5) 安装天平主机，并通过调整天平后底部的水平调整脚，将天平调整至水平状态（可观察天平称量室内的水平装置）。
- (6) 将天平的秤圈、秤盘等活动部件安装到位，有些秤盘需要旋转才能固定好。
- (7) 松开运输固定螺丝或键钮等止动装置（有些电子天平没有此装置）。
- (8) 将电子天平的外接电源选择键钮调至当地供电电压档上。
- (9) 把外接电源、插销插入外接电源插座内，并打开电子天平的电源开关，观察天平的显示是否正常，如正常显示就按说明书的要求进行预热。

4、电子天平操作前的注意事项

- (1) 电子天平选择的电压档，应与使用处的外接电源电压相符。
- (2) 电子天平应处于水平状态。
- (3) 电子天平应按说明书的要求进行预热。
- (4) 称量易挥发和具有腐蚀性的物品时，要盛放在密闭的容器内，以免腐蚀和损坏电子天平。
- (5) 天平室内温湿度应恒定，温度应在20℃，湿度亦在50%左右。
- (6) 对天平进行校正，使其达到最佳状态。

5、操作电子天平的主要步骤

- (1) 接通电源并预热使天平处于备用状态。
- (2) 打开天平开关（按操纵杆或开关键），使天平处于零位，否则按去皮键。
- (3) 放上器皿，读取数值并记录，用手按去皮键清零，使天平重新显示为零。
- (4) 在器皿内加入样品至显示所需重量时为止，记录读数，如有打印机可按打印键完成。
- (5) 将器皿连同样品一起拿出。
- (6) 按天平去皮键清零，以备再用。

6、正确维护电子天平应注意的问题

- (1) 经常保持天平室内的环境卫生，更要保持天平称量室的清洁，一旦物品撒落应及时小心清理干净。
- (2) 经常对电子天平进行自校或定期外校，保证天平灵敏度等处于最佳状态。
- (3) 长期不用天平时，应收藏好。
- (4) 如果电子天平出现故障，应及时检修，不可带病工作。
- (5) 操作天平不可过载使用，以免损坏天平。

综上所述，从事天平使用的工作人员，只要考虑和做到以上几个方面，方可有

效地提高称量准确度，延长天平的使用年限，保证产品质量

本产品的加工定制是否，品牌是天量，型号是LT-602，类型是电子天平仪器，最小称量是10（mg），最大称量是600（g），适用范围是1~600g，最小显示值是1g