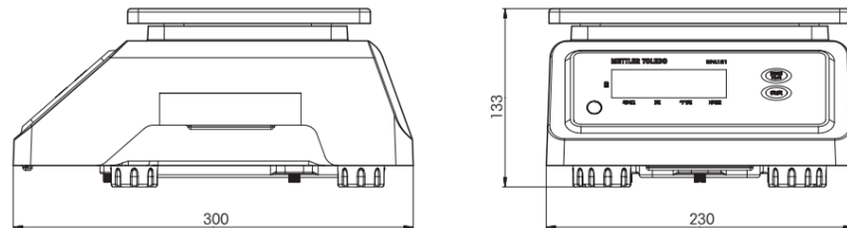


技术参数

型号	台面尺寸	最大量程				
		1.5kg	3kg	7.5kg	15kg	30kg
BPA121	182 x 226 [mm]					
检定分度值						
2 x 1500e 双量程	[kg/g]	0.75kg / 0.5g 1.5kg / 1g	1.5kg / 1g 3kg / 2g	3kg / 2g 7.5kg / 5g	7.5kg / 5g 15kg / 10g	15kg / 10g 30kg / 20g
显示分度值						
3,000d / 3,750d	g	0.5g	1g	2g	5g	10g
6,000d / 7,500d	g	0.2g	0.5g	1g	2g	5g
15,000d	g	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g
30,000d / 37,500d	g	0.05g	0.1g	0.2g	0.5g	1g
显示	6位7段14mm字高红色LED显示；亮度有六档可调；分单显和双显两大类型					
功能键	两个功能键：去皮键；开关机/清零键					
电源	220V/50Hz或免维护可充电铅酸电池(6V/5Ah) 二者均为标配件					
电池使用时间	双显示、亮度三档时，大约可以连续使用170小时(新电池) 单显示、亮度三档时，大约可以连续使用260小时(新电池)					
工作温度	-10°C~+40°C					
工作环境湿度	≤95%					
功能	清零、去皮、基本称重					
去皮范围	满秤量					
认证	CMC 2x1500e双量程					
防护	通过试验室等同于IP68/IP69K的测试					
选件	304不锈钢秤盘 充电器，可同时充6个6V/5Ah的铅酸充电电池 6V/5Ah的免维护铅酸充电电池					

外形尺寸(mm)



电子计重秤



BPA121系列电子计重秤

出色的防潮、防水性能
卫生设计、方便清理
超长待机时间

www.mt.com/BPA121

访问网站，获得更多信息

超高性价比的电子计重秤 专为潮湿环境应用而设计

梅特勒-托利多
工业/商业衡器及系统
地址：江苏省常州市新北区
太湖西路111号
邮编：213125
电话：0519-86642040
传真：0519-86641991
E-mail: ad@mt.com

实验室/过程分析/产品检测设备
地址：上海市桂平路589号
邮编：200233
电话：021-64850435
传真：021-64853351
E-mail: ad@mt.com



欢迎添加工业微信号



微信号：MT-IND

欢迎添加零售业微信号



微信号：MT-RET

欢迎添加实验室微信号



微信号：MT-LAB

欢迎添加过程分析微信号



微信号：MT-PAT

欢迎添加产品检测微信号



微信号：MTPICN

梅特勒-托利多始终致力于其产品功能的改进工作。基于该原因，产品的技术规格亦会受到更改。如遇上述情况恕不另行通知。
Printed in P. R. China 2017/12

METTLER TOLEDO

安全卫生、防潮防水 适用于潮湿恶劣环境

卫生安全，方便清理

符合食品行业的要求

符合环保要求的材料

- 外壳和秤盘的材料适用于食品行业；另外，还有符合食品卫生要求的304不锈钢台面可以选购
- 所有的材料符合RoHS等环境保护标准要求

符合基本卫生设计要求

- 秤体表面光滑，没有裸露的螺纹等，容易清理
- 外露的紧固螺丝均具防脱落设计，保证食品安全

方便拆装、清理

- 无须剪线即可把传感器、电路板等一起拆下来。方便彻底清理秤体内部，有效避免细菌、蠕虫的滋生



灵活的供电方式，超长的待机时间

适应不同的应用需求

低功耗设计

- 支持交、直流供电，可以适应不同使用需求
- 采用低功耗设计，电池使用时间更长，有效减少电池的充电次数，延长电池的使用寿命

方便充电

- 可使用电源适配器或外部充电站充电(可以6块电池同时充电)
- 支持关机状态下充电
- 电池盖板无需工具即可拆卸

智能彩色电池指示

- 三色电池指示灯清晰显示电池状态，帮助操作人员预判剩余电量，把握电池充电时间



多重防潮处理，全方位保护

具有良好的环境适应能力

出色的防潮、防水能力

采用具有优异防潮、防水、计量性能的梅特勒-托利多传感器，潮湿敏感器件都有特殊防护处理，可有效提升产品使用寿命



全方位的防护及测试

- 超过载防护能力，有效避免使用过程中因过载而造成的损坏
- 通过梅特勒-托利多实验室耐久性测试、百万次无故障测试、防水测试等，产品验证更为充分

智能高效、方便使用

适合不同生产流程的需求

优化的软件

- 内置电子标签，确保产品可追溯性
- 滤波更好，稳定时间更短(<0.6秒)，提高生产效率
- 能够记录客户的实际使用情况，监管使用过程

方便携带

- 产品比较轻便，方便携带
- 适合单手和双手搬运的人体工学设计，方便搬运



适合不同环境的显示

- 采用红色LED显示，显示亮度六档可调。减少操作者的眼部疲劳，在低温环境下也可以正常使用，不会结霜、变糊

