

微克级砝码

比 1mg 还轻的砝码 专为特殊需求定制的解决方案



安全储存

特殊的铝质包装盒不但易于清洁还可以防静电。为了防止存放出错，每个盒上都用激光注明了其标称值。



既灵巧又方便的工具

通常来说夹取微克级砝码都是非常困难的。特殊设计的全套夹取工具让每天的工作变得更加轻松，并能确保您安全正确地操作砝码。



强大的兼容性

为了达到最佳测量性能，全新的微克级砝码都是用梅特勒-托利多的全自动 $\alpha 5$ 质量比较器进行检测的。当然它的特殊设计还允许您进行手动校准。



瑞士制造

梅特勒-托利多拥有几十年生产优质砝码的历史。所有设计都是我们日积月累及辛勤工作的结晶，所有部件都采用最好的材料所制成。



质量监测与校准 的全新解决方案



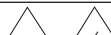

随着科技的发展与称量精度的提高，越来越多的客户需用 mg 级以下的砝码，梅特勒-托利多为了满足客户的需求推出了全新的微克级砝码系列。这些砝码配有专用附件和加载工具，可为特殊需求的客户提供了一个全新的解决方案。

此解决方案是与全球国家级计量院紧密合作后推出的全新概念。共同研究并确立的物理量基准，在梅特勒-托利多的微克级砝码中被充分显现。

这些砝码不但可以在国家级科研和校准工作中使用，也可为一般的行业研究单位提供帮助。可在微量及半微量天平的校准工作中，大显身手。

METTLER TOLEDO

使用梅特勒-托利多砝码 可达到最佳测量不确定度



0.05 mg – 0.5 mg		技术规格	
0.05 mg		允差	± 1.5 µg
0.1 mg		材质	铝
0.2 mg		密度 ρ	2700 kg/m ³ ± 140 kg/m ³
0.5 mg		形状	线状砝码

成套砝码

订货号	订货号	标称值	砝码组合类型	砝码数量	含附件
30078805	30078807	0.05 mg – 0.5 mg	1, 2, 2, 5	5	✓
30078804	30078806	0.05 mg – 0.5 mg	1, 2, 2, 5	5	–

单个砝码

订货号	订货号	标称值	MPE (± δm in µg)	不确定度 (µg)	含附件
30078800	30080144	0.05 mg	± 1.5	0.7	–
30078801	30080145	0.1 mg	± 1.5	0.7	–
30078802	30080146	0.2 mg	± 1.5	0.7	–
30078803	30080147	0.5 mg	± 1.5	0.7	–

-  含准确度说明
-  含英国国家计量局颁发的校准证书

配件

订货号	名称	长度
30078795	陶瓷镊子 0.05 mg – 500 mg	135 mm
30078796	陶瓷头	
30040321	直头镊子, 适用于 1 mg – 500 mg 的砝码	130 mm

有关报价或涉及称量的技术信息, 请使用下列电子邮箱:
weights@mt.com



Mettler-Toledo AG
实验室与称量技术
CH-8606 Greifensee
电话: +41 44 944 2211
传真: +41 44 944 3170

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。
© 05/2013 Mettler-Toledo AG
瑞士印制 30083745
Global MarCom Switzerland

www.mt.com/weights

访问网站, 获得更多信息

