

## GWP® Verification 确保更好的称量结果



您天平与秤的准确度是否适合于您的质量要求？



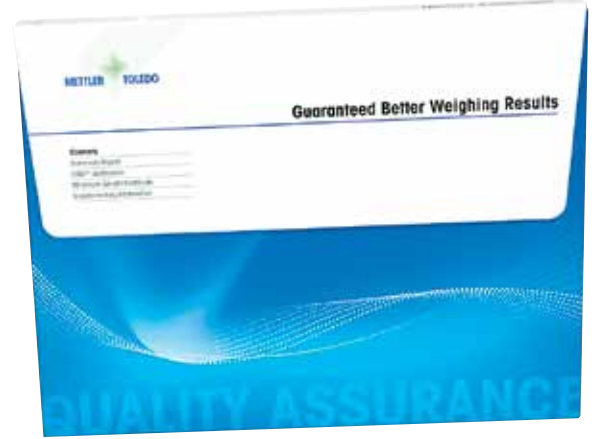
您可在测试程序中节省多少时间与费用？



您的称量记录是否可符合审核要求？



您是否了解所有称量设备的状态？



### GWP® Verification

轻松提供过程准确度、降低成本与审核证明记录。

采用 GWP® Verification，可对安装的称量设备进行分析和对现场性能加以记录。差距分析可生成以颜色标示的汇总报告，其中指明提高准确度与可持续性节省成本的可能性。

GWP® Verification 为在称量设备使用寿命期限内取得准确结果提供了路线图，可满足您的一切需求。

适用于所有天平与秤。

观看 GWP® Verification 视频：  
[www.mt.com/GWPVerification](http://www.mt.com/GWPVerification)

## 节省成本



### Your Concerns:

- 如何在变化的环境条件下保持准确的结果?
- 如何减少测试工作量?

### 我们的解决方案:

基于风险管理的优化日常测试可确保在重要的应用中保持一致的质量。此外，健全的测试方案可避免风险较低的过程中不必要的测试，从而节省成本。

## 始终如一的准确



### 您的关注点:

- 如何在重要的过程中确保一致的质量?
- 如何在变化的环境条件下保持精确的结果?

### 我们的解决方案:

GWP® Verification 文档提供关于测试程序、频率、砝码与通过 / 失败允差的所有必要信息。这可使您的称量设备在使用寿命期限内保持可靠的称量准确度。

## 审核证明记录



### 您的关注点:

- 如何符合相关法规与现行标准?
- 如何监控称量设备的状态?

### 我们的解决方案:

GWP® Verification 将关于所有称量设备的评估纳入到一份审核证明记录中。您需要记录您称量过程的合规性。

索取 **GWP® Verification**  
[www.mt.com/GWPVerification](http://www.mt.com/GWPVerification)

**GWP®**  
Good Weighing Practice™

[www.mt.com/GWP](http://www.mt.com/GWP)

访问网站，获得更多信息



### Mettler-Toledo AG

Laboratory & Weighing Technologies  
CH-8606 Greifensee, Switzerland  
电话: +41 44 944 22 11  
传真: +41 44 944 30 60

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。

© 1/2011 Mettler-Toledo AG  
瑞士印制 30007757