



片剂硬度测试仪

MULTICHECK 6



MultiCheck 6 操作简单，效率高，操作便利性强。

这款全自动多功能测试仪采用创新技术：带有集成 MC.NET 软件功能的直观触摸屏、胶囊重量测量系统和获得专利的异型片导航器® 只是其中的一部分创新功能。此外，MultiCheck 6 提供了同类产品中无与伦比的低噪音水平和最清洁的操作。

保留了经过验证的功能：MultiCheck 6 可以测试多达五个片剂参数，完全自动化，并且 100% 符合世界各地的所有药典：真正的多面手。

下一代 MULTICHECK

主要功能



胶囊重量测量

借助其空胶囊重量测量系统，MultiCheck 6 能够确定胶囊重量并自动从填充胶囊的重量中扣除空胶囊的重量。重量测量后立即直接弹出，加快了测量过程。



异性片导航器®

借助获得专利的转盘技术，可以正确对齐异形长方形和片剂，并轻松检查直径、宽度和长度。



触摸显示屏

直观的触摸显示屏便于操作设备。



直接测量

通过直接测量菜单，可以快速开始测试，结果可立即存储。

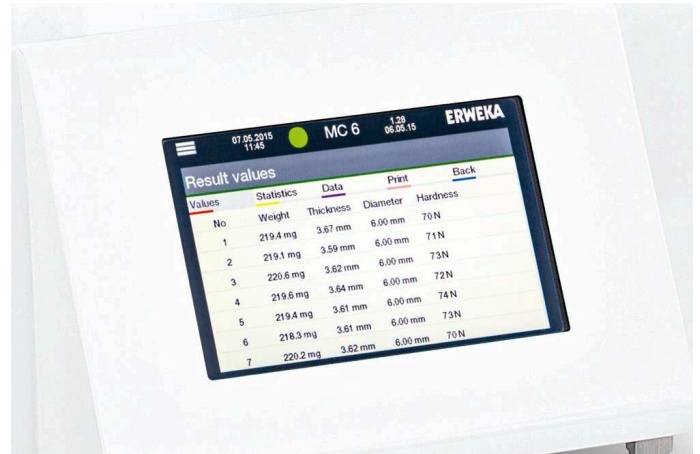
MULTICHECK 6 触摸屏

操作方便 – 广泛的功能集

在开发 MultiCheck 6 触摸屏的过程中，我们专注于用户最有用的功能：简单快速地创建方法、启动测试和记录测试结果。直观的触摸显示屏使所提供的功能易于操作。由于集成了 MC.NET 软件功能，可以启动测量并直接在设备上显示结果。

测试结果的存储！

默认情况下，该单元存储 100 个产品/方法，并且具有可容纳多达 100 万个测试结果的产品内存，从而能够在需要时重新调用早期测试的结果。此外，广泛的集成校准功能和 Audit Trail Light 功能（记录内容、人员、时间）确保您随时都能访问精确的测试结果和所有工作步骤的广泛文档 - 最高的用户便利性与强大的功能相结合。



片剂硬度测试仪 MULTICHECK 6

测试各种片剂的多达 5 个参数。



重量



厚度



直径/长度



宽度



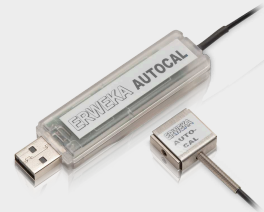
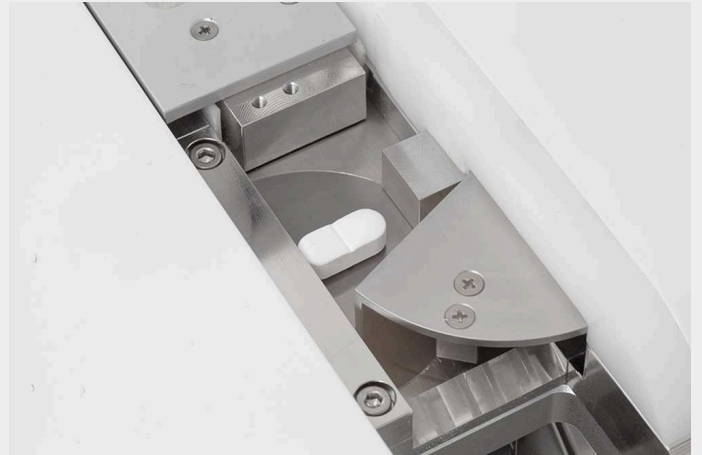
硬度测试

自动校准工具
自动校准 2.0

ERWEKA AutoCal 2.0 系统是一种校准工具，用于自动校准硬度测试站，无需砝码、外部 PC 和软件。

校准从未如此简单。将 AutoCal 2.0 U 盘插入 TBH x25 的 USB 接口，并将连接的认证载荷传感器插入硬度测试站。

现在通过键盘和硬度计的显示屏执行整个系统（调整和校准）。该装置将自动进行调整，并且可以通过检查测量范围内的最多三个点来控制线性度校准。此外，还可以通过标准打印机接口生成跟单报告。



片剂硬度测试仪 MULTICHECK 6

技术参数

重量	50 千克
尺寸 (高 x 宽 x 深)	613 x 627 x 643 mm
电压	100 - 240 伏 / 50-60 赫兹
界面	LAN、USB A、USB B 和 SD 卡插槽
控制器	7 英寸触摸屏, 分辨率 800 x 400 像素
测量范围: 硬度	3 - 500 N (± 1 N)
测量范围: 直径/长度	2 - 23 mm (± 0.05 mm) / 2 - 28 mm (± 0.05 mm)
测量范围: 厚度	2 - 10 mm (± 0.05 mm)
测量范围: 重量	20.0 毫克 - 120 克 (± 0.0001 克)
测量范围: 宽度	2 - 15 mm (± 0.05 mm)
测量原理: 匀速	0.05 - 3.0 mm/秒
测量原理: 恒定力	10 - 100 N / 秒
合规性 MC.NET	《美国联邦法规》第 21 卷第 11 部分