

# PosiTestAT Verifier 附着力测试仪检定装置

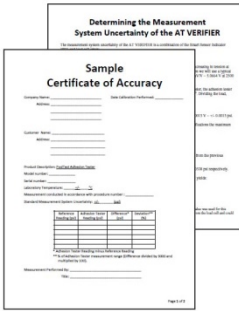
美国 DeFelsko 公司

附着力测试仪精度检定装置

用于检定附着力测试仪 PosiTestAT-M 和 AT-A 的精度，满足 ISO 标准和内部质量控制的要求。

## 仪器特点

- 高精度加载单元和手持式智能传感器主机
- 峰值保持与实时读数显示
- 适用于工业环境的接口密封设计
- 可用于附着力测试仪 PosiTestAT-M 和 PosiTestAT-A
- 适合现场或实验室使用
- 适用于 20mm 的锭子，也可选配转接器以适应其他尺寸锭子
- 便携式--无需外部电源
- 附带精度和测量不确定度的证书样本



- 提供加载单元和主机的可追溯的 NIST 校准证书
- 美国制造
- 提供加载单元和主机的可追溯的 NIST 校准证书



主机和加载单元

## 技术参数

测量范围	0~5000psi
分辨率	1 psi
精度	±6.33 psi

## 配置

负载单元、内置锂离子电池的主机，数据线、充电器、说明书，精度和测量不确定度的证书样本，NIST 校准证书、仪器箱

尺寸：310x230x100mm

重量：3.44 kg



## 操作简单

用数据线连接加载单元和主机，将附着力测试仪的套筒卡住加载单元的锭子。正常操作附着力测试仪施加压力。比较 PosiTestAT 显示的数值和 PosiTestAT Verifier 检定仪的读数。



DeFelsko®

北京天创时代检测设备有限公司 Tel: 010-68451818 www.1718.com.cn