

抗风揭检测机

抗风揭检测机是用于评估现代建筑围护系统整体结构性能的小型结构测试系统。测试系统配备有额定压力 15kPa，加压速度 2.5kPa/秒的强力风压箱。同时，在整个测试过程中，实时监控系統也被集成在该系统中进行视频记录。该抗风揭检测机可用于 FM 国际标准 4471 和《CSA.A123.21》的静态风载荷实验和动态风载荷实验。



抗风揭检测机



风压箱中的实时监控系統



典型金属屋顶系統