

HD-BW-1612外墙保温系统抗风压性能检测装置技术参数

产品名称	HD-BW-1612外墙保温系统抗风压性能检测装置 技术参数
公司名称	北京航天华宇试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区三间房乡西柳村中街(三间房动漫 集中办公区5542号)
联系电话	13717927023

产品详情

HD-BW-1612外墙保温系统抗风压性能检测装置技术参数

【检测项目】

外墙外保温系统抗风压性能的测定。

【适用标准】

JGJ144《外墙外保温工程技术规程》

【技术参数】

- 1、风压控制范围：-7000Pa ~ 0Pa
- 2、风压测试精度：0.5%
- 3、风压控制精度：控制目标压力的 $\pm 5\%$
- 4、压力脉冲过程时间控制偏差：
- 5、升压0.7 ~ 1.0s、持续2 ~ 3s、降压 4s
- 6 循环次数：可任意设定，频次控制准确度100%
- 7、具有最大负风荷载设计值W任意设定，加压过程默认方式为标准方法，也可人为自定义加压过程程序的拓展性要求。

8、管道管径：8

9、供电要求：AC 380V、21kW 三相五线制动力电

AC 220V 2KW 单相三线制照明

10、供气要求：带式空压机，220V，0.4~0.8MPa

11、设备外形尺寸：长×宽×高（mm）

12、控制台：1600×910×1250（mm）

13、负压箱：2900×1500×3200（mm）

14、变频调速风机系统：1200×1500×1300（mm）

15、气动脉冲控压系统：1000×800×700（mm）

16、自重：4-7t