

# 大型步入式试验室/北京大型步入式设备及维修服务

产品名称	大型步入式试验室/北京大型步入式设备及维修服务
公司名称	北京中科富祺科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:FU-CHITEST 型号:FQ-BR
公司地址	北京市丰台区右外大街73号372
联系电话	13391682200

## 产品详情

品牌 FU-CHI TEST 型号 FQ-BR

大型步入式环境试验室\_\_\_\_\_

执行与满足标准gb10586-89 湿热试验箱技术条件 gb/t2423.4-1993交变湿热试验方法gb10589-89 低温试验箱技术条件 gjb150.3-86高温试验gb10592-89高低温试验箱技术条件 gjb150.3-86低温试验gb11158高温试验箱技术条件 gjb150.7-86太阳辐射试验gb2423.1-1989低温试验方法 gjb150.8-86淋雨试验gb2423.2-1989高温试验方法gjb150.9-86湿热试验gb/t2423.3-1993恒定湿热试验方法gjb150.10-86霉菌试验 近年来，富祺公司以其雄厚的设计能力支撑，先进的制造工艺、丰富的安装调试经验和严格的质量管理，为广大用户设计制造了100台以上各类大型步入式环境试验室。其中有：高温试验室、低温试验室、高低温试验室、恒温恒湿试验室、高低温交变湿热试验室，综合环境试验室（温度、湿度、光照、淋雨等）。技术指标及运行可靠性达到国内先进水平，造型美观，现场安装，受到客户赞誉。这些产品工作室容积从8立方至260立方，温度范围从-70 ~ 200 {250 }，相对湿度从30%~ 98%r. h，控制其从微芯片led显示控制到plc可编程程序控制器与触摸屏控制器显示的组合控制系统，及远程集中控制系统，这些都可按客户要求专门设计与制造。公司设有环境试验及设计方案研究所，普遍采用三维cad辅助设计技术，局域网实现技术资源共享，充分利用互联网进行产品技术与设计方案等信息的迅速交流，标准化与自动化设计技术的应用，深入研究与熟悉各项环境试验与试验设备标准。因此，莱吉公司能高质量，高速度为客户设计、制造、安装调试各种规格与技术要求的大型步入式环境试验室。

标称容积 (m <sup>3</sup> )		8	10	12	15	20	22	24	30
内室尺寸 (cm)	d	150	200	245	290	380	425	335	425
	w	250	250	250	250	250	250	340	340
	h	220	220	220	220	220	220	220	220
调温方式		bt(h)c平衡调温 (调湿) 方式							

工作环境温度	+5 -+35	
室体材料	聚氨酯泡沫塑料复合拼装板（外壁为喷塑镀锌钢板，内壁为不锈钢板）	
性能	温度范围	最高温度：+85 ；最低温度：-20 、 -40 、 -60 、 -70
	湿度范围	305-98%rh
制冷系统	制冷方式	机械压缩二元复叠制冷
	冷却机	半封闭压缩机
	冷却方式	水冷
加热器	优质镍铬合金加热器	
加湿器	不锈钢铠装加湿器（蒸汽加湿）	
冷却循环水	供水压力：0.2-0.4mpa；水温： 30 *4	
鼓风机	离心风机	
温度传感器	pt100铂电阻	
观察窗	镀加热膜中空控制器plc	
安全装置	超温保护，漏电保护，干烧保护（加湿系统）缺水保护，风机过载保护，压缩机超压，过载、过流保护，相序保护，熔断器	
标准配置	电热膜中空玻璃观察窗，室内照明灯，累积计时器	
选配件	增设室门（带观察窗），观察窗可安装于试验室壁，操作孔，搬运斜台，地板加强板，保护地板用橡胶垫，电缆孔（ 25、 50、 80、 100）	

\*1此处仅列出标准尺寸，亦可根据用户的具体要求，承接设计、制造各种大型非标步入环境实验室。

\*2仅箱体部分尺寸，不包括制冷机组、电控箱以及箱顶凸出部分。

\*3仅有高温指标的实验室，最高温度可到200 （ 250 ）

\*4仅温热试验室有此功能。

本公司提供高低温试验箱,烘箱,高低温恒定湿热试验箱,药品稳定性试验箱,全防爆安全烘箱,真空型全防爆安全烘箱,真空干燥箱,快速温度变化试验箱,氙灯暴晒老化箱,热老化试验箱,轨道式干燥箱,洁净烘箱及其相关设备的维修服务！中科富祺特别擅长并非常乐于承接大型非标产品以及步入式气候环境试验室、高低温快速变化试验箱、高低温冲击试验箱、高低温低气压试验箱、温度/湿度/振动三综合试验箱的设计与制造。根据客户需求提供不同规格的商品，具体情况请与销售工程师联系!同时我们开通24小时的客服技术热线：010-6867 9277或13391682200,为您提供全方位的服务！