

# 步入式高低温试验室技术参数表

## 一、步入式高低温试验室用途：

该系列产品适用于广泛适应于产业界电子电器、光伏、军工、塑料、五金、化工等行业，如：电子零件、汽车零件、笔记本等产品虚拟气候环境测试来判断产品的性能，是否仍然能够符合预定要求，以便产品设计、改进、鉴定及出厂检验用，为提供需要可同时放置大量的待测物品进行可靠度试验，以缩短单一产品的总试验时间，或进行产品的温湿度应力筛选(ESS)，及需要活动空间较大的动态试验，还有体积较大的产品皆适用于此设备。

## 二、步入式高低温试验室说明：

- 1、特有的制造能力，有效高温可控制在-70℃-200℃保证控温稳定，
- 2、温湿度执行能力范围 85℃控制湿度 85%RH
- 3、实验室具有多重报警装置，附有远程无线报警功能
- 4、合式设计不锈钢板与盐化钢板为主要材质，根据实际需求设计尺寸，易拆易装迁移方便。
- 5、采用全焊接地板，有效保证二十年以上的使用寿命
- 6、采用丹弗斯博客、谷轮、比泽尔等一线压缩机品牌，伺服冷媒流量控制技术，有效的达到低噪音、低能耗、节能减碳省电设计
- 7、湿度用水采用新式 RO 逆渗透滤水器自动供水装置
- 8、配备 RS232 数据接口，USB 数据存储下载功能。

## 三、步入式高低温试验箱满足标准：

- GB/T2423. 3-2006 (IEC60068-2-78:2007) 恒定湿热试验方法 Cab  
GJB1032-90 GB/T2423. 34-2005 温度、 湿度组合循环试验法  
GB11158 高温试验箱技术条件  
GB10589-89 低温试验箱技术条件  
GB/T2423. 1-2001 低温试验箱试验方法  
GB/T2423. 2-2001 高温试验箱试验方法  
GB/T2423. 3-93 湿热试验箱试验方法



本公司已获得认证



GB/T2423.4-93 交变湿热试验方法

GJB150.3 高温试验

GJB150.4 低温试验

GJB150.9 湿热试验

## 四、产品型号：

### 4. 1温度范围：-20℃~150℃

产品型号		温度范围	工作尺寸(mm) (W*D*H)
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-04A	-20℃/~150℃	2000*1000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-08A	-20℃/~150℃	2000*2000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-10A	-20℃/~150℃	2000*2500*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-16A	-20℃/~150℃	2000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-24A	-20℃/~150℃	3000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-36A	-20℃/~150℃	3000*6000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-50A	-20℃/~150℃	4000*5000*2500
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-80A	-20℃/~150℃	4000*8000*2500
备注：可根据用户需求定制不同规格大小的工作尺寸			

### 4. 2温度范围：-40℃~150℃

产品型号		温度范围	工作尺寸(mm) (W*D*H)
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-04B	-40℃~150℃	2000*1000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-08B	-40℃~150℃	2000*2000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-10B	-40℃~150℃	2000*2500*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-16B	-40℃~150℃	2000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-24B	-40℃~150℃	3000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-36B	-40℃~150℃	3000*6000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-50B	-40℃~150℃	4000*5000*2500

步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-80B	-40℃~150℃	4000*8000*2500
备注：可根据用户需求定制不同规格大小的工作尺寸			

#### 4. 3温度范围：-60℃~150℃

产品型号	温度范围	工作尺寸(mm) (W*D*H)	
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-04C	-60℃~150℃	2000*1000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-08C	-60℃~150℃	2000*2000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-10C	-60℃~150℃	2000*2500*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-16C	-60℃~150℃	2000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-24C	-60℃~150℃	3000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-36C	-60℃~150℃	3000*6000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-50C	-60℃~150℃	4000*5000*2500
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-80C	-60℃~150℃	4000*8000*2500
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-××D	-60℃~150℃	×000*×000*×000
备注：可根据用户需求定制不同规格大小的工作尺寸			

#### 4. 4温度范围：-70℃~150℃

产品型号	温度范围	工作尺寸(mm) (W*D*H)	
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-04D	-70℃~150℃	1000*2000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-08D	-70℃~150℃	2000*2000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-10D	-70℃~150℃	2000*2500*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-16D	-70℃~150℃	2000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-24D	-70℃~150℃	3000*4000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-36D	-70℃~150℃	3000*6000*2000
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-50D	-70℃~150℃	4000*5000*2500
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-80D	-70℃~150℃	4000*8000*2500
步入式高低温试验室	MRT-BRS-GDW-××D	-70℃~150℃	×000*×000*×000
备注：可根据用户需求定制不同规格大小的工作尺寸			



本公司已获得认证



## 五、产品参考图片



































