

# 综合药品稳定性试验箱

## BXZ系列

■ 仟博品系



温度



湿度



光照

### 产品特点:

#### ◆ 智能控制系统:

- BRIGHT I控制系统, 可根据环境改变, 对控制参数值进行自动补偿
- 程序化多段数参数设置: 30段99周期设计

#### ◆ 审计追踪日志:

- 控制系统可以自行记录设备事件并带有确切时间, 如: 开机、关机、开门、关门、菜单参数设置及修改、故障报警等, 方便客户清晰掌握设备运行状态, 并支持用U盘以不可更改文件格式导出进行查看和备份, 并对数据进行追溯

#### ◆ 自定义权限分级(选配)

- 管理员可以将设备所有操作权限(设备具备14种不同操作功能)自定义分配给5个操作人员, 且每个操作人员的操作都会在事件记录内生成唯一可追溯印迹

#### ◆ 数据管理

- 支持在线查看数据和曲线
- 可保存5年以上数据记录(非SD卡存储)
- 支持用U盘以不可更改文件格式导出

#### ◆ 风量调节系统

- 可根据样品装载情况手动调节循环风量大小, 确保设备达到最佳运行状态

#### ◆ 变频制冷系统

- 开门后温度恢复快, 并能确保设备在非极限条件下长期无霜稳定运行

#### ◆ 内门防雾系统

- 避免内门结露造成打开外门观察时影响样品观察

#### ◆ 光照功能特点

- 采用高端进口光照传感器, 对试验样品实际光照接收值实时监控并累计, 确保光照单因素影响实验的可重复性
- 光照强度采用无级调控设置, 可以直接按需求光照值设定光照强度, 达到需求光照总量自动关闭光源  
光照强度值仪表实时显示, 支持打印
- 可满足化学药物(原料药和制剂)稳定性研究技术指导原则中光照试验的总照度不低于 $1.2 \times 10^6 \text{Lux} \cdot \text{hr}$ 的试验要求

### 保护功能:

上下限超温报警、超温停机保护、门开报警、传感器故障报警、过载保护、漏电保护、压缩机超温保护



## BXZ系列技术参数:

型号	BXZ-150	BXZ-250	BXZ-400	BXZ-800	BXZ-1000
<b>温度</b>					
控温范围 [°C]	无湿无光照时0-70, 无湿有光照时10-70 有湿无光照时10-60, 有湿有光照时15-60				
分辨率 [°C]	0.1				
波动度25°C时	±0.5				
均匀度25°C时	±1	±1	±1.5	±1.5	±2
<b>湿度</b>					
控湿范围	30%-95%	30%-95%	30%-95%	35%-95%	35%-95%
湿度波动	±3%	±3%	±3%	±5%	±5%
<b>光照</b>					
光照强度 [Lux]	0-10000 (无级可调)				
<b>功率/定时范围</b>					
输入功率 [W]	2000	2050	2200	3850	3950
定时范围 [Min]	30段99周期/每段1-9999小时				
<b>内胆尺寸</b>					
长度[mm]	510	510	600	1220	1363
宽度[mm]	390	450	640	585	670
高度[mm]	760	1090	1050	1123	1123
<b>外形尺寸</b>					
长度[mm]	650	650	745	1503	1505
宽度[mm]	680	740	930	910	1006
高度[mm]	1400	1726	1695	1820	1811
<b>开门结构</b>					
开门结构	单开门	单开门	单开门	双开门	双开门
<b>载物托架</b>					
标配/最多 [块]	3/4	4/7	4/7	8/16	8/16
<b>搁板</b>					
光照模块 [组]	1	1	1	1	1
搁板光照标配/最多 [组]	1/2	1/2	1/2	3/5	3/5

注: 尺寸长度为设备的左右尺寸, 宽度为设备前后尺寸, 性能参数若有变更, 恕不另行通知。

## 上海博讯医疗生物仪器股份有限公司

Shanghai Boxun Medical Biological Instrument Corp

总部地址: 上海市中山北路198号申航大厦9层

联系电话: 021-56980111 传真: 021-56303876

公司邮箱: boxun@boxun.com.cn

公司网址: www.shbxyl.com www.boxun.com.cn



扫码关注我們