

BOXUN 博迅仪器



博大精深 迅而不紊

恒温恒湿箱

CONSTANT TEMPERATURE &
HUMIDITY INCUBATOR



BSC系列
恒温恒湿箱

上海博迅医疗生物仪器股份有限公司
Shanghai Boxun Medical Biological Instrument Corp.

恒温恒湿箱

► **适用范围：** 恒温恒湿箱系列产品有着精确的温度和湿度控制系统，它为产业研究、生物技术测试提供所需要的各种环境模拟条件。因此可广泛适用于药物、纺织、食品加工等无菌试验、稳定性检查以及工业产品的原料性能、产品包装、产品寿命等测试。



► BSC系列恒温恒湿箱

- * 外壳采用冷轧钢板制造，表面静电喷塑，内胆镜面不锈钢，隔板可以任意调节；
- * 微电脑智能控制，液晶显示控制温度，湿度，时间，超温报警功能；
- * 采用离心风机，国内独创的风道设计使冷热充分混合后吹至箱体确保温度更精，均匀度更佳；
- * 配有玻璃观察内门；
- * 箱体左右侧配有检测口接头，内径为30mm、外径为60mm；
- * 采用国际知名品牌压缩机、无氟制冷剂，引领环保，高效，节能；
- * 可在密闭环境进行培养；
- * 标配机械锁，防止任意开门；
- * 集成式制冷系统，多层保护，安全运行有效自行检定，采用无能耗非常规的自动化霜，避免对温度的影响，使设备连续长时间使用；
- * 湿度传感器采用进口元器件，采用翅片加湿电热管加湿，外配大容量水箱，可长时间连续使用；
- * 可编程序设计，可设置30段99周期；
- * 配RS-485接口；
- * 具有因停电，死机状态造成数据丢失而保护的参数记忆，来电恢复功能。
- * 选配：打印机（支持曲线打印）、GPRS短信报警。

型号	产品类型	控温范围	分辨率	波动度	均匀度	控湿度	输入功率	定时范围	内胆尺寸	外形尺寸	载物托架
BSC-150	液晶显示 升级型 无氟制冷 环保型	0°C-60°C	0.1°C	±0.5°C	±1°C (37°C时)	控湿范围： 50%-90% 湿度波动： ±5%	1300W	0-9999分钟	510×390×760	650×680×1400	3块
BSC-250							1400W		510×450×1100	650×740×1726	4块
BSC-400							1750W		600×640×1050	745×930×1695	4块
BSC-800					3800W		1220×585×1123		1503×910×1820	6块	

注：尺寸标注为 长×深×高（单位为mm）

工作环境温度：10~30°C

工作电源：~220V±10V 50/60Hz