



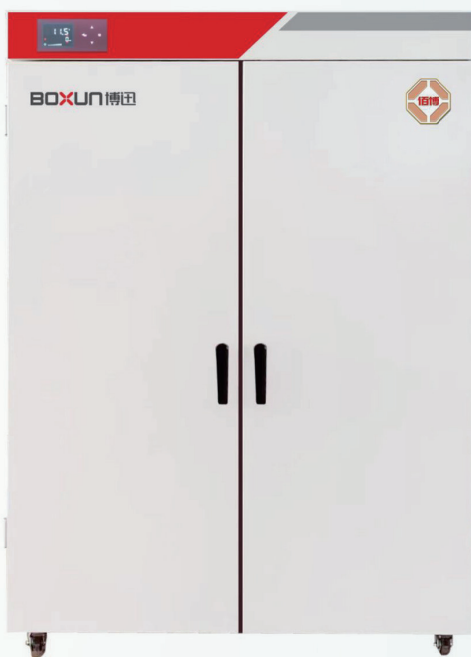
电热恒温培养箱



佰博品系



BPX系列



BPX系列



电热恒温培养箱 ➤

BPX系列

产品特点 ➤

- 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
- 采用新开发PMMA I操作系统,触控式按键,彩色高清数码管显示各项参数指标,具备控温、定时、超温报警等功能
- 预热腔设计,空气加热混合后直接进入工作室,确保快速升温及良好的热分布效果
- 采用罩级电机及风叶,具有空气对流微风装置,内腔空气可以更新循环
- 采用高品质的保温材料使整机性能体现更优越
- 旋转式两级锁紧结构,保证门与进口封条贴合度更高,达到良好的密封性
- 腔体四角采用圆角设计,搁架简易拆卸,方便清洁
- 具有来电恢复功能,保证设备不会因停电、死机而造成数据丢失
- 参考标准YY 0027-1990



不锈钢搁板



操作面板



性能参数	型号	BPX-452	BPX-652	BPX-1002
容积/功率 电源电压	容积(L)	452	650	1001
	输入功率(W)	1000	1500	2250
	电源电压(V)	AC 220V±10% 50Hz±2%		
温度参数	控温范围(°C)	室温+5~85		
	分辨率(°C)	0.1		
	波动度(°C)	±0.8		
	均匀度(°C)	±2%		
时间设定	定时范围	0-9999min/h		
	预约范围(min)	0-9999		
	编程控制	10段100周期		
内胆尺寸	长度(mm)	600	720	1100
	宽度(mm)	580	650	650
	高度(mm)	1300	1400	1400
外形尺寸	长度(mm)	774	865	1220
	宽度(mm)	845	866	850
	高度(mm)	1704	1730	1730
载物托架	托架(标配/最多)	4/18	4/18	4/18
	每层承重(kg)	15		