

上海贝乐曼生化培养箱 SPX 系列



用途概述:

本产品适用于环境保护、卫生防疫、家畜、药检、水产等科研院校实验和生产部门，是水体分析和 BOD 测定，细菌、霉菌、微生物的培养和保存，植物栽培，育种试验的专用恒温设备。

产品特点:

1. 工作室采用优质不锈钢加工成型，四角圆弧过渡，美观大方易于清洁。
2. 采用智能微电脑控制系统，具有定时、报警、超温保护等功能，控温精确可靠。
3. 品牌压缩机无氟环保制冷，风机循环。
4. 采用透明观察窗设计便于观察箱内物品的变化，前门采用磁性胶条密封性能优良，开启方便。
5. 具有压缩机过热保护、仪表故障保护，等多项安全措施，确保实验安全。
6. 可加装打印机，485 接口，U 盘储存，短信报警等功能。

技术参数:

产品型号	SPX-50B	SPX-80B	SPX-150B	SPX-250B	SPX-350B	SPX-450B
容量	50L	80L	150L	250L	350L	450L
电源	220V 50HZ					
控温范围	0-70°C					
温度分辨率	0.1°C					
温度波动度	±1°C					
功率	500W	600W	800W	1000W	1200W	1400W
工作室尺寸(深×宽×高)mm	350×350×400	400×400×500	400×500×750	500×550×900	580×600×1000	680×600×1100
外形尺寸(深×宽×高)mm	560×460×910	610×560×1070	610×660×1360	710×710×1510	790×760×1610	890×760×1710
包装尺寸(深×宽×高)mm	610×530×1060	660×630×1200	660×730×1490	760×780×1640	840×830×1740	940×830×1860
净重/毛重 KG	45/53	54/64	71/83	93/106	120/135	145/162