

厂家直销BOD生化培养箱

产品名称	厂家直销BOD生化培养箱
公司名称	李沧区创森仪器仪表经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区沧台路市场
联系电话	0532-83803010 15610558731

产品详情

BOD生化培养箱

产品说明

产品特点：

SPX生化培养箱其结构采用进口不锈钢内胆，中空玻璃，保温材料选用聚氨酯发泡，保温好、重量轻、整体外型美观，控制系统采用微电脑控制、数字显示，准确直观、精度高，温度调节方便可靠，有光照度便于观察。光照培养箱，光照可强可弱；恒温恒湿培养箱还可以恒湿。制冷系统为优质全封闭压缩机，制冷量大、噪音低，箱内配以优质风机装置，强迫空气对流，温度分布更加均匀。

一、产品简介：SPX数显生化培养箱广泛应用于细菌、霉菌、微生物、组织细胞的培养保存以及水质分析与BOD测试，适合育种试验、植物栽培。是生物、遗传工程、医学、卫生防疫、环境保护、农林畜牧等行业的科研机构、大专院校、生产单位或部门实验室的重要试验设备

二、智能数显生化培养箱 主要技术参数

容积：L

控温范围：0 ~ 50

温度波动度：±1.0

温度均匀度：1.5

加热功率：300W ~ 1000W

压缩机功率：130W ~ 700W

压缩机延时保护时间：> 3min

噪音：< 70dB

工作方式：连续运行

工作环境：温度0 ~ 40 、湿度80%RH以下，无腐蚀性气体

电源：220 ± 22V , 50 ± 0.5Hz

智能数显生化培养箱型号列表：

主要型号

容积

外形尺寸(mm)

温控范围

温度均匀度

加热功率

SPX - 150

150L

505 × 530 × 1585

0 ~ 50

± 1

500W

SPX - 250

250L

550 × 610 × 1760

0 ~ 50

± 1

700W

SPX - 320

320L

620 × 640 × 1900

0 ~ 50

± 1

800W

SPX - 430

430L

650 × 650 × 1880

0 ~ 50

± 1

900W

SPX - 500

500L

692 × 692 × 2000

0 ~ 50

± 1

900W

SPX - 600

600L

1250 × 650 × 1650

0 ~ 50

± 1

950W

SPX - 800

800L

1250 × 650 × 1850

0 ~ 50

± 1

1000W

SPX - 1000

1000L

1250 × 655 × 1980

0 ~ 50

± 1

1000W

SPX - 1500

1500L

1790 × 700 × 2000

0 ~ 50

± 1

1200W

三、数显生化培养箱 使用说明：

- 1、接通电源，合上电源开关，整机通电，开关内的电源指示灯亮。
- 2、控温设定请参照智能型数字温度控制器说明书。
- 3、如需照明打开照明开关。
- 4、本培养箱有断点保护功能及一分半钟左右延时功能，压缩机停机后再次启动要达一分半钟左右。

四、数显生化培养箱 维护和培养：

- 1、培养箱外壳应可靠接地。
- 2、培养箱要放置在阴凉、干燥、通风良好、远离热源和日晒的地方。放置平稳，以防震动发生噪音。
- 3、为保证冷凝器有效地散热，冷凝器与墙壁之间距离应大于100mm。箱体侧面应有50mm间隙，箱体顶部至少应有300mm空间。
- 4、培养箱在搬运、维修、保养时，应避免碰撞，摇晃震动；最大倾斜度小于45度。
- 5、仪器突然不工作，请检查熔丝管（箱后）是否烧坏，检查供电情况。
- 6、本培养箱制冷工作时，不宜使箱内温度与环境温度之差大于25度。