

电热恒温培养箱HH-B11型原理

产品名称	电热恒温培养箱HH-B11型原理
公司名称	北京鑫淼腾达仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:恒温培养箱 品牌:鑫淼 型号:HH-B11型
公司地址	北京市昌平区昌平镇西环路酒厂综合楼2号楼1号-05
联系电话	13520498679

产品详情

hh-b11电热恒温培养箱：hh-b11电热恒温培养箱又称电恒温细胞(霉菌)培养箱适用于医疗卫生、医药工业，生物化学和农业科学等科研和工业生产部门作细菌培养、育种、发酵及其它恒温试验用。许可证号：xk24-106 0007.本产品获上海市市优产品证书。hh-b11电热恒温培养箱北京鑫淼仪器设备有限公司专业供应，欢迎订购！

hh-b11电热恒温培养箱技术参数： 温度调节范围：室温+5 ~ 60 温度波动：±0.5 温度均匀性：±1 电源：220v, 50hz

产品型号	外形尺寸(cm)	内室尺寸(cm)	包装箱尺寸(cm)	搁板(块)	额定功率(w)	净重/毛重(kg)	价格(元)
hh-b11	长×宽×高	长×宽×高					
b11-250tby (台式)	37×34×48	25×20×30	43×40×62	2	150	22/40	3600
b11-260tby	45×44×64	26×26×30	55×53×80	25/45	3820		
b11-360	61×51×67	36×36×42	76×63×86	2	300	40/60	2630
b11-360s							3300
b11-360bs							3880
b11-420	67×57×77	42×42×50	82×69×96	400	50/75	3090	
b11-420s							
b11-420bs							4560
b11-500	75×65×89	50×50×60	90×77×108	3	600	75/110	3660
b11-500s							4290
b11-500bs							6000
b11-600	85×75×100	60×60×71	100×87×119	700	100/140	3900	
b11-600s							4690

b11-600bs					7600	
备注：b表示不锈钢，s表示数字显示，y为液晶显示。						

hh-b11电热恒温培养箱结构特点：自然对流通风式结构,温度均匀性好 箱体采用优质薄钢板制成有双金属片调节器(培调式)和微电脑智控温仪两种控温方式. 工作室材料采用优质不锈钢和优质薄钢板制成。 hh-b11-ii电热恒温培养箱还具有下列特点: 外门设有方型观察窗,便于察看工作室物品造型新颖美观大方 门与箱体采用硅橡胶密封圈,密封性能良好。

我公司生产及销售：玛瑙研钵，毛细管粘度计，测氧仪，乌式粘度计，高压消解罐，皮托管，补偿式微压计，倾斜微压计，风向风速仪，数字式大气压计，空盒气压表，数字式微压计，温湿度计，管型测力计，大吨位测力计，推拉力计，数显拉亚测力计，粉碎机，蒸汽灭菌器，三氧动态杀菌消毒机，麦氏真空表，u型真空计，采样器，纸张水分测定仪，木材水分测定仪，粮食棉花水分检测仪，干燥箱，紫外线消毒柜，电动消毒喷雾器，电热套，电热板，脱色摇床，除湿机，铂金坩埚，酸度计，浊度计，透射式黑白密度计，转速表，超声波测厚仪，机械故障检测仪，听诊器，电火花检漏仪，卡尔费休水分测定仪，地质罗盘仪，测氧仪，旋转粘度计，恩氏粘度计，喷灯，电动搅拌机，磁力搅拌器，熔点仪产品。

北京鑫翥腾达仪器设备有限公司（原北京鑫翥仪器厂）国企改制企业，是专业从事仪器仪表及其实验室成套设备的研发、生产和销售的市重点单位。

电话：010-83728512

传真：010-83728512

手机：13520498679

本产品的类型是恒温培养箱，品牌是鑫翥，型号是HH-B11型，有效容积是0（L），温度范围是0（ ），温度波动度是0（ ），温度均匀度是0（%），电源电压是0（V），功率是0（W），尺寸是0（mm），净重是0（KG），工作室尺寸是0（mm）