# HH-B11- 系列电热恒温培养箱

HH-B11 SERIES Electrothermal Thermostatic Incubator



HH-B11-BS 型电热恒温培养箱



HH-B11-BS-II 型电热恒温培养箱

#### 适用范围

该产品又称电热恒温细胞(霉菌)培养箱供医疗卫生、医药工业、生物化学、工业生产及农业科学等科研部门作细菌培养、育种、发酵及其他恒温试验用。

本产品获上海市市优产品证书

## 结构特点

- ※ 控制器:
- LED 数码管显示,微电脑 PID 控温,控温
- 精确
- 定时功能: 1 ~ 9999min

## ※ 个性化结构设计:

- 内胆为镜面不锈钢(S型为铁内胆),洁 净卫生
- 箱体为冷轧钢板表面喷塑,美观实用
- 隔板位置轻松可调,无须任何工具的辅助 自然对流,箱内无气流搅动,可降低污染 几率

#### ※ 安全功能:

- 具有超温保护以及温度传感器断路或短路 保护功能,异常发生时自动断电保护,并 发出报警
- 断电保护:断电或死机时具有参数记忆功能,来电自动恢复

型号	<b>外形尺寸</b> (cm)	<b>工作室尺寸</b> (cm)	. 工作容积(L)	<b>包装箱尺寸</b> (cm)	<b>搁板</b> (块)	<b>额定功率</b> (w)	<b>净重 / 毛</b> 重 (Kg)	主要技术参数
	长×宽×高	长×宽×高		长×宽×高				
HH-B11 · 260-TBS	36x36x58	26x26x30	20	50x50x74	2	150	22/30	控温范围: 室温 +5~60℃ 温度波动: ±0.5℃ 温度均匀性: ±1℃ 电源: AC220V, 50Hz 规格见表
HH-B11 · 360-S/BS	61x51x67	36x36x42	54	68x58x81	2	300	40/60	
HH-B11 · 420-S/BS	67x57x77	42x42x50	88	80x70x94	2	400	50/75	
HH-B11 · 500-S/BS	75x65x89	50x50x60	150	88x78x106	3	600	75/110	
HH-B11 · 600-S/BS	85x75x100	60x60x71	256	98x88x117	3	700	100/140	
HH-B11 · 360-BS-II	62x53x66	36x36x42	54	75x66x83	2	300	40/60	
HH-B11 · 400-BS-II	68x62x75	42x42x50	88	82x75x92	2	400	50/75	
HH-B11 · 500-BS-II	76x66x88	50x50x60	150	90x80x105	3	600	75/110	
HH-B11 · 600-BS-II	86x77x97	60x60x71	256	99x90x114	3	700	100/140	

全国服务热线: 400-807-1818 Web: www.hengzi.com E-mail: info@hengzi.com 18