

PYX-DHS- 系列隔水式电热恒温培养箱

PYX-DHS Series Water-Insulation Electrothermal Thermostatic Incubator

适用范围

恒温培养箱能在箱体内形成一个均匀、稳定的恒温环境,适用于微生物培养、种子发芽以及其他恒温试验,应用范围广。

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,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水套式加热,偶遇断电还能保持较长时间的恒温,保温性和温度均匀性都较强有溢流装置,可有效防止水套变形
 - 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
 - 断电或死机时具有参数记忆功能,来电自动恢复



PYX-DHS · BS 型
隔水式电热恒温培养箱



PYX-DHS · 400-BS-II 型
隔水式电热恒温培养箱

型号	外形尺寸 (cm)	工作室尺寸 (cm)	容积 (L)	包装箱尺寸 (cm)	搁板 (块)	额定功率 (w)	净重 / 毛重 (Kg)	主要技术参数
	长 x 宽 x 高	长 x 宽 x 高		长 x 宽 x 高				
PYX-DHS-300-TBS	57x41x56	30x30x35	31	70x55x73	2	250	25/45	控温范围: 室温 +5~60℃ 温度波动: ±0.5℃ 温度均匀性: ±0.5℃ 电源: AC220V, 50Hz
PYX-DHS-350-BS	60x53x62	35x35x40	49	74x67x80	2	330	35/55	
PYX-DHS-400-BS	65x56x73	40x40x50	80	79x69x90	2	440	45/70	
PYX-DHS-500-BS	75x67x88	50x50x65	163	88x80x105	3	660	75/105	
PYX-DHS-600-BS	87x80x98	60x60x75	270	100x93x115	3	770	105/145	
PYX-DHS-350-BS-II	60x55x62	35x35x40	49	73x68x79	2	330	35/55	
PYX-DHS-400-BS-II	65x53x70	40x40x50	80	81x69x87	2	440	45/70	
PYX-DHS-500-BS-II	75x69x85	50x50x65	163	88x82x102	3	660	75/105	
PYX-DHS-600-BS-II	85x79x97	60x60x75	270	98x92x114	3	770	105/145	