

台式恒温振荡器

DESKTOP THERMOSTATIC SHAKER

适用范围

该振荡器(俗称摇床)是微生物培养的主要设备之一。选用特种电机。温度控制,速度测量主要元器件均采用进口。广泛应用于生物、医学、制药、食品、环保及农业科学研究。

结构特点

- 罩盖由透明度较好的材料制成,能直接观察培养物情况
- 采用无极变速的调速装置,回转式振荡
- 工作室装有风机形成强制对流使工作室平均温度更好
- 82A型、82N型:液晶屏显示,按键输入
- 92型:温度控制采用控温仪控制,LED数字显示



THZ-82A 台式恒温振荡器



THZ-82N 台式恒温振荡器



THZ-92A 台式恒温振荡器

型号	THZ-82A	THZ-82N	THZ-92A	THZ-92B	THZ-92C
控温范围(°C)	室温 RT+3~50				
温度波动度(°C)	±0.5				
温度均匀性(°C)	±1				
转速/分(min)	50~250				
额定功率(W)	400	300	450		
运转形式	旋转	旋转	旋转	旋转+往复	往复
振幅(mm)	30				
定时范围(min)	温度 0~9999 振荡 0~999	温度 0~9999 振荡 0~999	0~120		
外形尺寸(cm)	71x41x48	71x46x46	71x46x38		
内室尺寸(cm)	46x40x28	54x40x30	46x36x25		
包装箱尺寸(cm)	84x54x65	84x59x64	84x59x55		
净重/毛重(kg)	47/60	46/60	43/58		