

CO₂ 滚瓶培养箱

WIGGENS 提供的 CO₂ 培养箱，在内腔底部有滚瓶机或者摇床，贴壁细胞或者悬浮细胞可以在一个培养箱里培养。所有的操作和控制都在外部的控制面板上。

CO₂ 滚瓶培养箱除具有 WCI-180 所有功能外，还具有以下特点：

- > 180 升 CO₂ 培养箱内置滚瓶机
- > 使用直流无刷马达进行低噪音振荡
- > 腔体内 CO₂、湿度、温度具有良好的均匀性
- > 滚瓶机可拆出，进行静态培养
- > 外部控制器可对内部滚瓶机进行各自单独控制
- > 转速和温度在 LED 屏幕上显示控制

型号	WNB-180R	
显示	LED 显示	
容积	180L	
温度控制	范围	室温 +5-60°C
	显示精度	±0.1°C (37°C)
	分辨率	0.1°C
转速控制	速率	2~30rpm
	精度	±1rpm
	步进	0.1rpm
	控制	数字微处理器 PID 控制技术
湿度	≥70% (at 37°C)	
	精度	±0.1% (5% / 37°C)
CO ₂ 控制	分辨率	0.1%
	传感器	双光束红外 CO ₂ 传感器
	控制	微电脑控制
定时控制	连续运行或者最大 99h59min	
夹套类型	空气夹套 (六面加热)	
内腔材料	304 不锈钢	
搁板	一个搁板，用于放置滚瓶机	
订货号	W6026180	



CO₂ 滚瓶培养箱 (WNB-180R)
可以放标准的四个直径 100-120mm 的滚瓶

外部控制滚瓶

使用电缆线，不需要开箱门即可在外部控制滚瓶

CO₂ 振荡培养箱

CO₂ 振荡培养箱除具有 WCI-180 所有功能外，还具有以下特点：

- > 180 升 CO₂ 培养箱内置振荡摇床
- > 使用直流无刷马达进行低噪音振荡
- > 腔体内 CO₂、湿度、温度具有良好的均匀性
- > 摇床可拆出，进行静态培养
- > 标配通用平板，可选配粘性粘板
- > 多种平板类型 (锥形瓶: 100mL、250mL、500mL、1000mL, 试管夹具、96 孔板托板)
- > 外部控制器可对内部摇床进行各自单独控制
- > 转速和温度在 LED 屏幕上显示控制

型号	WNB-180S	
显示	LED 显示	
容积	180L	
温度控制	范围	室温 +5-60°C
	显示精度	±0.1°C (37°C)
	分辨率	0.1°C
振荡控制	速率	30-300 rpm
	精度	±1rpm
	步进	1rpm
	控制	微处理器
湿度	≥70% (at 37°C)	
	精度	±0.1% (5% / 37°C)
CO ₂ 控制	分辨率	0.1%
	传感器	双光束红外 CO ₂ 传感器
	控制	微电脑控制
定时控制	连续或者 47h 59min	
夹套类型	空气夹套 (六面加热)	
内腔材料	304 不锈钢	
搁板	一个搁板，用于放置摇床	
订货号	W6027180	



CO₂ 振荡培养箱 (WNB-180S)

适合哺乳动物悬浮培养，可以放 100-1000ml 的摇瓶。无刷直流电机使培养箱低振动，无尘埃，低噪音，非常适合细胞培养

外部控制摇床

使用电缆线，不需要开箱门即可在外部控制摇床