

TE-80B型 生化培养箱

本设备是水质分析和BOD测定、细菌、霉菌、微生物的培养、保存、植物栽培、育种试验的专用恒温设备；广泛适用于环境保护、卫生防疫、药检、农畜、水产及科研院校、生产等部的生化培养。



技术参数 / Technical parameter

- ◆ 温控范围:5~60℃
- ◆ 温控分辨率: 0.1℃
- ◆ 温度分布精度:±1℃
- ◆ 工作室容积:80L
- ◆ 箱体材料:优质冷轧钢板,表面经静电喷涂
- ◆ 内胆:镜面不锈钢、可拆卸支架
- ◆ 数据显示:大屏幕高亮度液晶显示,微电脑温控器
- ◆ 压缩系统:无氟制冷压缩机和低噪音循环风机系统

