

Cannead-MBCT-100 麦汁煮沸色度实验器

用途概述：配合我国麦芽国家标准而研制，用于麦芽煮沸色度试验、麦芽可凝固性氮试验。



产品特点:

*液晶显示屏, 实时显示时间和温度及温度曲线;

程序控制, 可据需任意设定/查询温度及保温时间, 试验温度可以保存和更改, 试验结束自动报警;

配有四组回流装置、自动搅拌装置;

全不锈钢制, 并配有保温夹层。

*注意: 必须用甘油浴, 操作时可以先升温到 108℃后, 再设工作时间。

主要技术参数：

产品型号	Cannead-MBCT-100
温度范围	室温~108℃任意设定
准确度	±0.5℃
搅拌速度	115rpm/min
定时范围	0~9999 分钟
煮沸试验	108℃煮沸 2 小时
可凝固性氮试验	105℃煮沸 5 小时
电源功率	AC220V/50Hz, 2000W
外形尺寸	L600×H500×W280mm