

ZF-6 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:

本机采用智能型数字温度控制仪，使用方便易于控制。

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。

108℃煮沸 2 小时，仪器自动报警。

***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 | ZF-6 |
|---------|--------------------|
| 温度范围 | 室温~108℃任意设定 |
| 准确度 | ±2℃ |
| 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 |