

## 恒温金属浴 DY-A200 系列

**品牌：** 酶联生物

**规格：** DY-A200 系列

**包装：** 台

**用途：** 适用于食用油或地沟油的凝固点检测，微生物检测项目辅助设备，恒温金属浴。

### 产品详细介绍

DY-A200 恒温金属浴是采用微处理器控制的新产品，可广泛应用于样品的保存和反应、血清凝固等，特别适用于食用油、地沟油的凝固点检测，也可以用于微生物项目做恒温金属浴，设定温度范围是 0℃---99.9℃。本产品人性化设计、操作简单；产品主体采用金属板，可使样品免受污染，也利于清洁；同时，具备温度偏差校正功能，结果更准确。

DY-A200 恒温金属浴采用国内先进标准技术，结合国家标准和行业标准，用于样品的保存和反应、血清凝固等它可广泛适用于各级食品安全监管部门、各级食品安全监测部门、粮油批发市场、农贸市场、食品超市、食品安全检测流动车、卫生防疫、环境保护等领域的食用油、地沟油凝固点检测。

### 仪器原理

地沟油和正常食用油在物理性质方面有许多差异，凝固点是其中之一。如果一种油的凝固点比它标准的凝固点相差很大，那么其中肯定有问题。许多地沟油确实含有许多动物油，导致在 8℃ 甚至更高的温度下凝固。因此，通过测量样品的凝固点，可以初步判断样品是否为地沟油。

### 产品性能

温度、时间液晶显示；

同时显示设置温度和即时温度；温度、时间控制节数可设定（2 节）；

度控制时间可设定；

采用金属模块，可使样品免受污染；

金属模块能便于清洁、消毒；

内置超温保护装置，使用更可靠；

温度偏差校准；

控温时间运行结束后蜂鸣器报警提示；

有中断暂停功能。

## **安放位置**

在您的工作场所，找一个无阳光直晒的地方。选择的工作台表面需平坦，且有足够的空间安放 DY-A200 恒温金属浴。仪器前端边沿应靠近工作台边沿。避免工作台有较大的震动（如工作台上放置了离心机）。

注意：仪器的工作环境温度应在 10℃-30℃，相对湿度应小于 70%。

为保证仪器的正常工作，禁止将仪器放置在如下地方：

在温度极端变化的地方。

在特别热或特别冷的地方。

在有大量灰尘的地方。

靠近产生磁场的电磁设备。

阳光直接照射的地方。