

ANgni instruments

AN 昂尼仪器
ANGNI INSTRUMENTS

Model: AD18

运行监视器

Operational monitor



关注昂尼公众号，获取更多产品信息

请保持说明书的完整性以供将来使用时之参考

请在产品组装前按说明书中的装箱清单核对零部件

内附保修单

使用说明书

Operation manual

上海昂尼仪器仪表有限公司
Shanghai Angni Instruments & Meters Co.,Ltd

公司地址/ADD：上海市嘉定区南翔镇陈翔路988号5号楼2层 邮编/P.C：201802
电话/TEL：021-55086048 55086046 传真/FAX：021-55086048 55086046
<http://www.angni17.com> E-mail:angni17@126.com
全国服务热线：400-0185-099

AN 昂尼仪器
ANGNI INSTRUMENTS

上海昂尼仪器仪表有限公司
Shanghai Angni Instruments & Meters Co.,Ltd



产品装箱清单:

序号	名称	单位	数量	序号	名称	单位	数量
1	监视器	台	1	4	充电器	件	1
2	固定架	套	1	5	产品合格证	份	1
3	数据线	根	1	6	使用说明书	本	1

感谢您采用“AN 昂尼仪器”液体介质混合实验仪器设备。为了本产品更好地为您服务，在使用本产品前，请详细地阅读使用说明书，并妥善保存以备查用。

1. 概述

AD18 运行监视器为 AD18 实验室高剪切分散乳化机专用配置。应用于实验室低至中、高粘度液体的搅拌混合，在液体介质中分散均质颗粒物料、组织细胞破碎等实验操作时监视分散均质机的运行状态。该器由监视器、数据线、固定架、充电器等组成。监视器采用嵌入式微处理器，数据处理速度快；屏显采用 OLED 液晶屏，界面直观清晰。满足实验数据采集，确保实验操作的有效可控。

2. 参数

转速动态显示：	rpm	输入：	AC 100 V ~ 240V
运行记时范围：	6000min	频率：	50 / 60 Hz
工作制式：	S1 (连续)	输出：	5.0V=550mA
液晶屏显：	OLED	内置电池：	2800mAh
屏显尺寸：	34×19mm	适配充电器：	标准配置

3. 组装

- 3-1. 将监视器配套的固定架 (2) 套入主机的立柱或支柱上。再将监视器的支撑横杆 (7) 套入固定架内，然后转动固定架的手柄予以固定。根据实验需要，在对固定架上监视器进行前后、上下调整。
- 3-2. 把主机上数据导出螺孔 (8) 软性孔塞卸下，然后取数据线将带有螺纹的线探测柱安装在螺孔内，并将另一端插入监视器的数据导入插孔 (6) 内。注意安装先后，防止数据线意外缠绕而损坏。
- 3-3. 先把充电器上输出端插入监视器的充电输入插孔 (5) 内，再将其接插到电源插座上。

4. 使用

- 4-1. 开启电源开关 (4)，监视器液晶屏显示。
- 4-2. 使用前应先对内置电池充电。但也可联接充电器为其供电进行工作。
- 4-3. 监视器屏显具有休闲屏保节能功能，需查看数据请按激活键。在屏保状态启动均质分散主机，屏显自动激活。
- 4-4. 主机运行监视器屏显动态转速、运行时间、电池量值或充电器联接供电标识。