

# 油中水和沉淀物测试产品

润滑油不溶物的测定 (ASTM D91)  
 已用润滑油中不溶物的测定 (ASTM D893)  
 润滑油痕量沉积物的测定 (ASTM D2273)  
 油品中间馏分中水和沉淀物的测定 (ASTM D2709)  
 甲苯中沥青胶粘剂溶解度的测定 (ASTM D5546)  
 原油中水和沉淀物的测定 (API 2542、BS 4385、ISO 3734、ISO 9030、DIN 51793)

## Digtor 22 C

Digtor 22 C 用于分离油气分离也可用于沉淀和凝集物分析，转子可以使用 6 英寸和 8 英寸管和 28 个指管。

- > 最大承载量: 4 x 100ml (8/6" ); 最大离心力 / 转速: 2425xg / 3000RPM
- > 符合标准: ASTM D 91, D96, D 893, D 1796, D2273, D2709, D 2711, D 4007, D 5546, API 2542, API 2548, BS 4385, ISO 3734, ISO 9030, IP75, IP 359, NF M07-020, DIN 51793.
- 非离心状态, 离心管直立
- > GRS: 抽气系统 (可选配件), 预安装



### 特点

TFT 彩色显示屏, 可观察距离超过 3m

- > 显示 RPM/RCF、时间、加速 / 减速数字化 (PCBS), 带有未配平定位功能 (ULS)
- > 转速控制, 步进 10RPM/10xg
- > 基于实际使用附件的 RCF 实时显示功能。
- > 正计时或倒计时功能, 到达设定 RPM/RCF 计时功能, 保证实验再现性
- > 定时从 1min-99h 程序设定, 步进 1s, 带有分步和停止程序功能
- > PCBS 功能: 渐进式控制加速和制动系统可达 175 个可选斜率, 防止分离后的样品均质化。
- > ULS 功能: 出现未配平情况, 将直接显示转子的未配平位置编号。
- > 40 组程序记忆, 并带有密码保护功能
- > 有不同提示声音和屏幕信息显示, 实时显示设备的运行情况

### 加热

- > 带有预热程序功能, 可在转头装载后, 进行预设温度预热。
- > 温度范文 RT+5°C - 80°C, 步进 1°C, 摄氏度或华氏度自由切换
- > 温度传感器在空腔内, 有过温保护
- > 内绝热材质, 防止热损失

### 安全

- > 离心机盖的安全系统
  - 自动锁盖, 机械双重锁
  - 紧急盖解锁功能
  - 运行过程中锁盖保护
  - 防止盖突然下落保护
  - 盖上有观察孔, 用于操作检查
- > 未配平检查, 将自动停机
- > 离心室和外壳之间有安全保护层
- > 离心室为不锈钢材质 (易于清洁)
- > 盖关闭时可拆卸转子
- > 转子和适配器都可高压蒸汽灭菌, 安装方便
- > 强制内部空气流动, 可以减少温度增加
- > 节能设置, 带有自动断开电源选项设置

### 使用方便

- > 微电脑程序控制
- > 无刷免维护电机
- > 转子及适配器记忆功能
- > 噪音水平, 低于 60dB
- > 有启动、停止, 开盖和瞬时离心功能
- > 运行过程中可以通过 RPM/RCF 进行速度调节。
- > 可通过程序设定自动开盖
- > 自动记忆最后参数设定值
- > 自动转头识别, 超速保护

欧盟认证: 2011/65/EU, 2012/19/EU, 2014/30/EU, 2014/35/EU, 98/79/EC  
 执行标准: EN 61010-1, EN 61010-2-020, EN 61326-2-6, EN 61326-1, EN 61010-2-010.

### 订货信息

订货号	尺寸	净重	电压	电流	功率
	W x d x h mm	Kg	V	Hz	W
CE238	540 x 650 x 400	77	220-230	50-60	1260