

## UNICEN21 低速离心机

UNICEN21 是一款设计紧凑、静音工作的低速离心机，广泛应用于医院，工厂及研究所日常使用

最新变频控制技术 & 免维护无碳刷马达，最大转速：4200RPM。  
最大相对离心力：2899 x g，有 9 个可互换的转子，高达 40 种不同的适配器，几乎可以离心所有类型的离心管；  
最大离心容量：4 x 100mL；  
转速和时间数字显示，清晰易读；  
离心结束后，自动开盖 - 防止样本过热；  
多种安全模式设计：免维护的无碳刷马达、自动转子失衡识别 / 停机 .....

### 人性化操作

简单直观，便于操作的按键，LED 显示屏显示转速 (RPM)、离心力 (RCF) 和时间；  
转子识别功能；  
计时功能 (累加计时 / 倒计时)，可以从 0 计时或者到设定转速 / 离心力后计时；  
可选择不同的转速进行 Short Spin，按住即可实现快速、便捷地离心；  
可在离心过程中随时加速或者制动；  
离心结束后，自动开盖 - 防止样本过热；  
自动记忆最后一次实验值；  
机械开盖功能；  
在离心过程中，可以锁定转速 / 离心力的显示，也可以二者间自由切换

符合标准 EC: 98/79/EC, 2006/95/EC, 2004/108/EC; 2002/95/EC, 2002/96/EC, 2003/108/EC

Standards: 61010-1:2002, 61010-2-020:2006, 61326-2-5-2007

### 技术特征

无碳刷电机，免维护；  
最大转子容量：4 x 100mL；  
最大转速：4200 rpm，最大相对离心力 (RCF)：2899 x g；  
超静音工作，噪音 < 60dB；

### 安全保护功能

自动转子失衡识别 / 停机  
手动打开离心机盖；  
不锈钢的离心机内腔，便于清理和维护；  
离心盖上有观察和校准窗口；  
多条信息可随时提示用户离心机的工作状态；  
在离心腔和离心机外壳之间有保护环，充分吸收噪音、减少振动；  
卓越的空气交换技术，有效地降低温度的升高；

### 订货信息

订货号	尺寸 AxLxH mm	净重 Kg	电压 V	电流 Hz	功率 W
CE126	410 x 530 x 320	36	220-240	50-60	200

