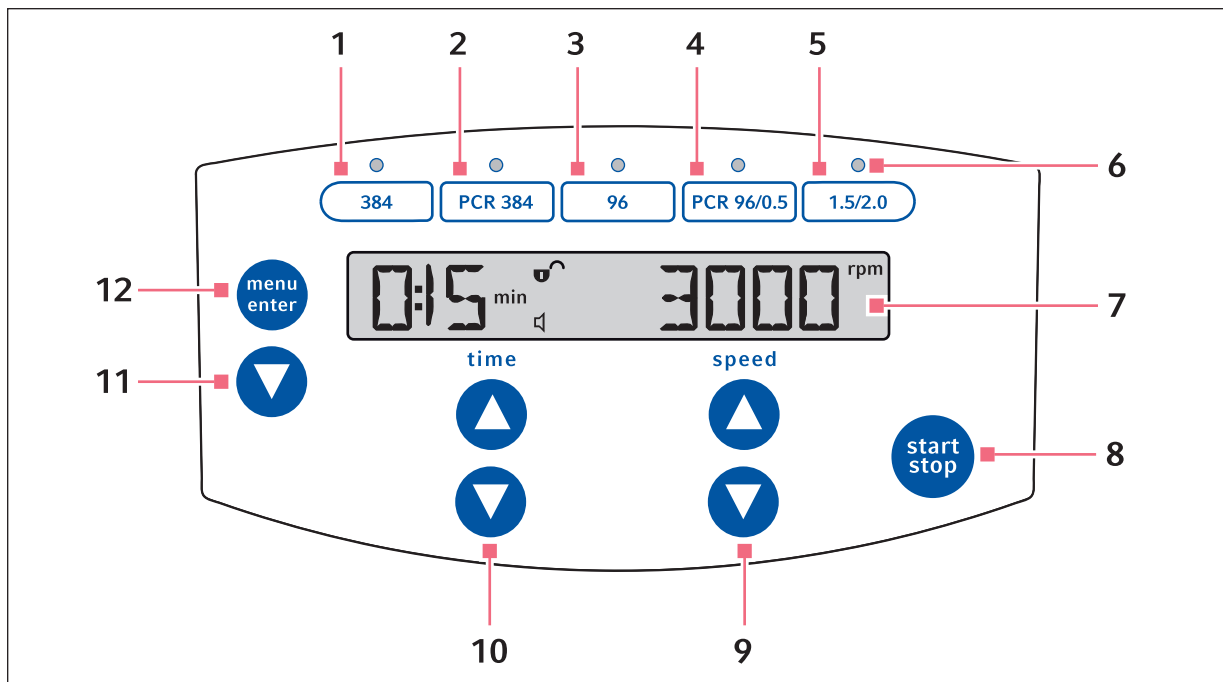


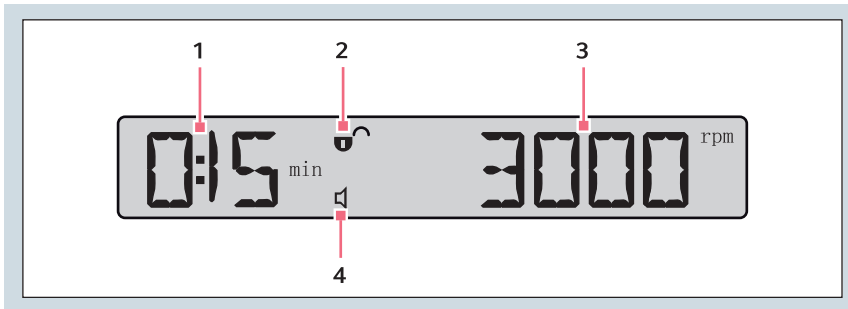
MixMate 混匀仪 快速操作指南

一、控制面板



图：MixMate 混匀仪的控制面板

- | | |
|------------------------------------|------------|
| 1. 微孔板程序键 (384 孔) | 7. 显示屏 |
| 2. PCR 板程序键 (384 孔) | 8. 开始/停止键 |
| 3. 微孔板程序键 (96 孔) | 9. 频率/转速设置 |
| 4. 96 孔 PCR 板/0.2 mL、0.5 mL 离心管程序键 | 10. 时间设置 |
| 5. 1.5 mL/2.0 mL 离心管程序键 | 11. 导航键 |
| 6. 程序 LED 灯 | 12. 菜单确认键 |



- 1. 混匀时间
- 2. 按键锁定
- 3. 混匀频率
- 4. 信号提示音

工作板/离心管	板架 ⁽¹⁾	管架 ⁽²⁾		
		PCR 96	0.5 mL	1.5/2.0 mL
PCR 板, 全裙边	+			
PCR 板, 半裙边		+		
PCR 板, 无裙边		+		
微孔板 (MTP)	+			
深孔板 (DWP) ⁽²⁾	+			
0.2 mL PCR 管		+		
0.5 mL PCR 管/离心管			+	
0.5 mL 离心管			+	
1.5 mL 离心管				+
2.0 mL 离心管				+

(1) 为了保证工作板卡紧, 必须使用符合 ANSI/SLAS 1-2004 标准的工作板

(2) 深孔板最大的允许转速为 2000 rpm

二、程序设置

程序键预设参数不能修改

按键	参数	离心管/工作板	装液体积 *
	15 s/2000 rpm	微孔板/深孔板 (384 孔)	10% - 60%
	15 s/2600 rpm	PCR 板 (384 孔)	10% - 50%
	30 s/1000 rpm	微孔板 (96 孔)	5% - 60%
	30 s/1650 rpm	PCR 板 (96 孔), 深孔板 (96 孔) 0.2 mL PCR 管, 0.5 mL 离心管	5% - 50%
	1 min/1400 rpm	1.5/2.0 mL 离心管	5% - 80%

- * > 请确保所有管子, 工作板和架子均正确放置
- > 只能使用符合 ANSI/SLAS 4-2004 标准的工作板
- > 深孔板, 0.5 mL 管架, 1.5/2.0 mL 管架, 96 孔 PCR 板的最大转速为: 2000 rpm

