

9:41



EMG & Angle Measuring

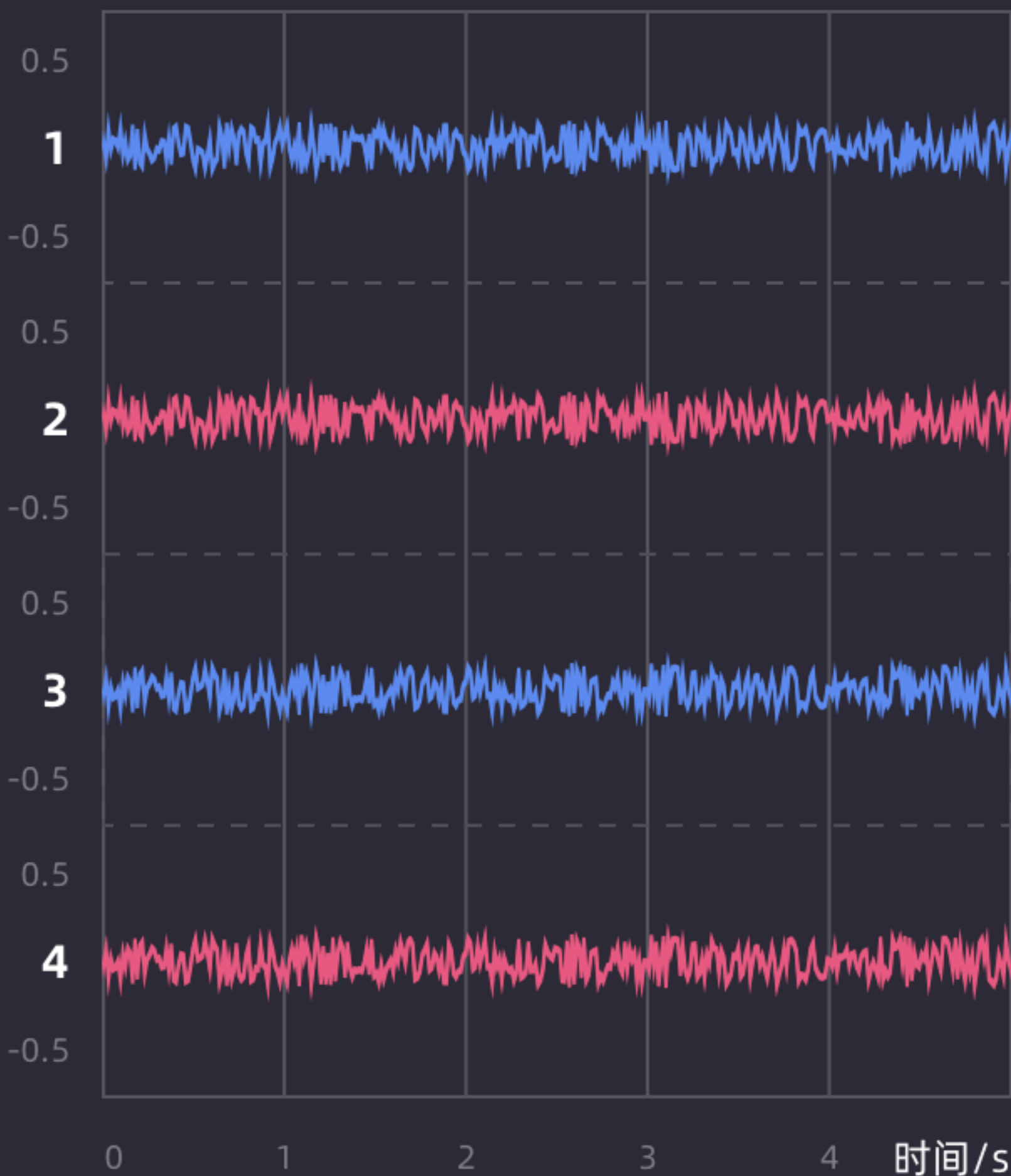


▶ 启动



电压 ↔ 角度

电压/mV



设置参数



显示时间长度

5 s

EMG刻度范围

5 mV

电容刻度范围

150 度

校准角度



记录采样数据



9:41



EMG & Angle Measuring

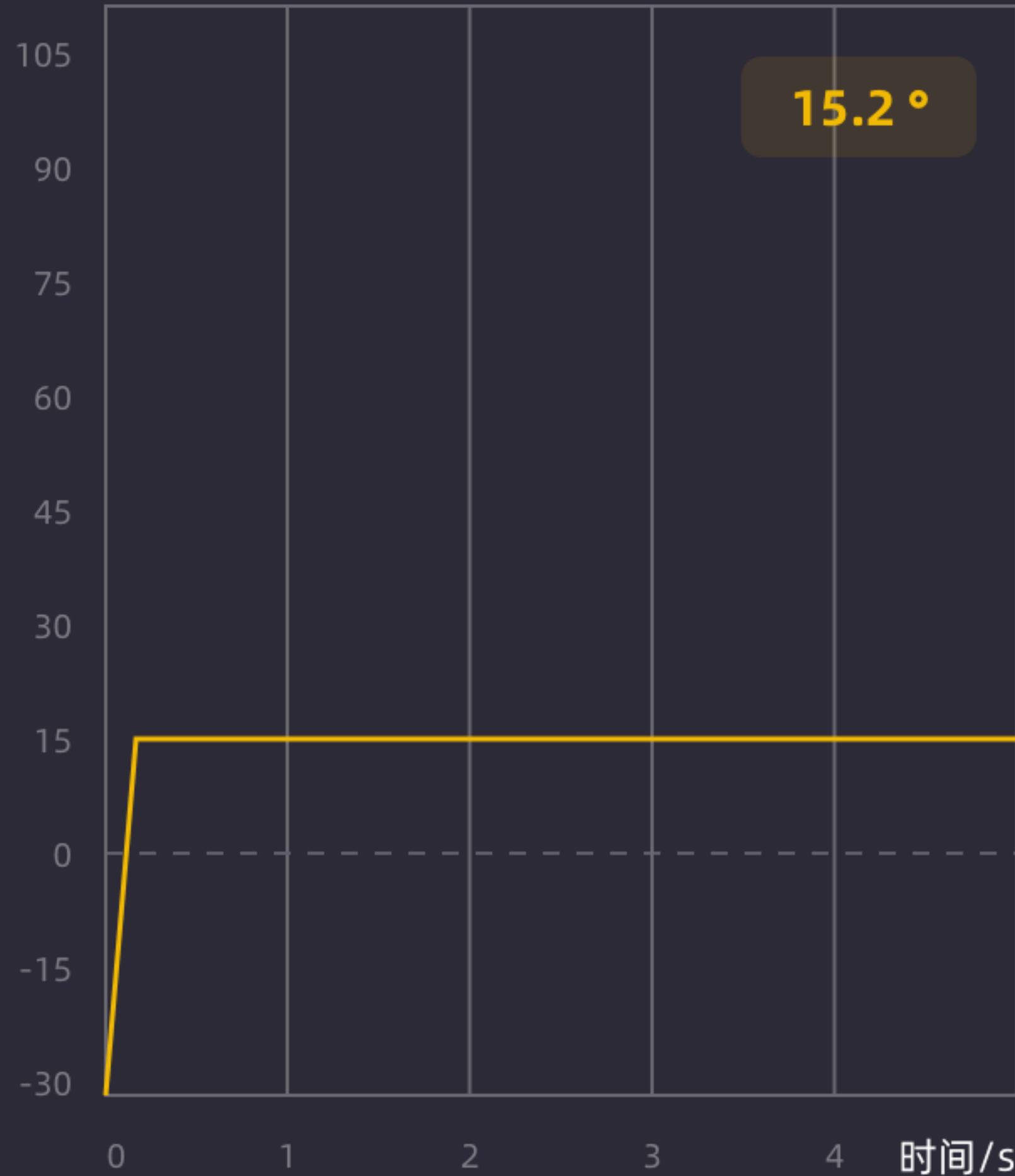


■ 00:02



电压 ↔ 角度

角度/度



设置参数



显示时间长度

5 s

EMG刻度范围

5 mV

电容刻度范围

150 度

校准角度

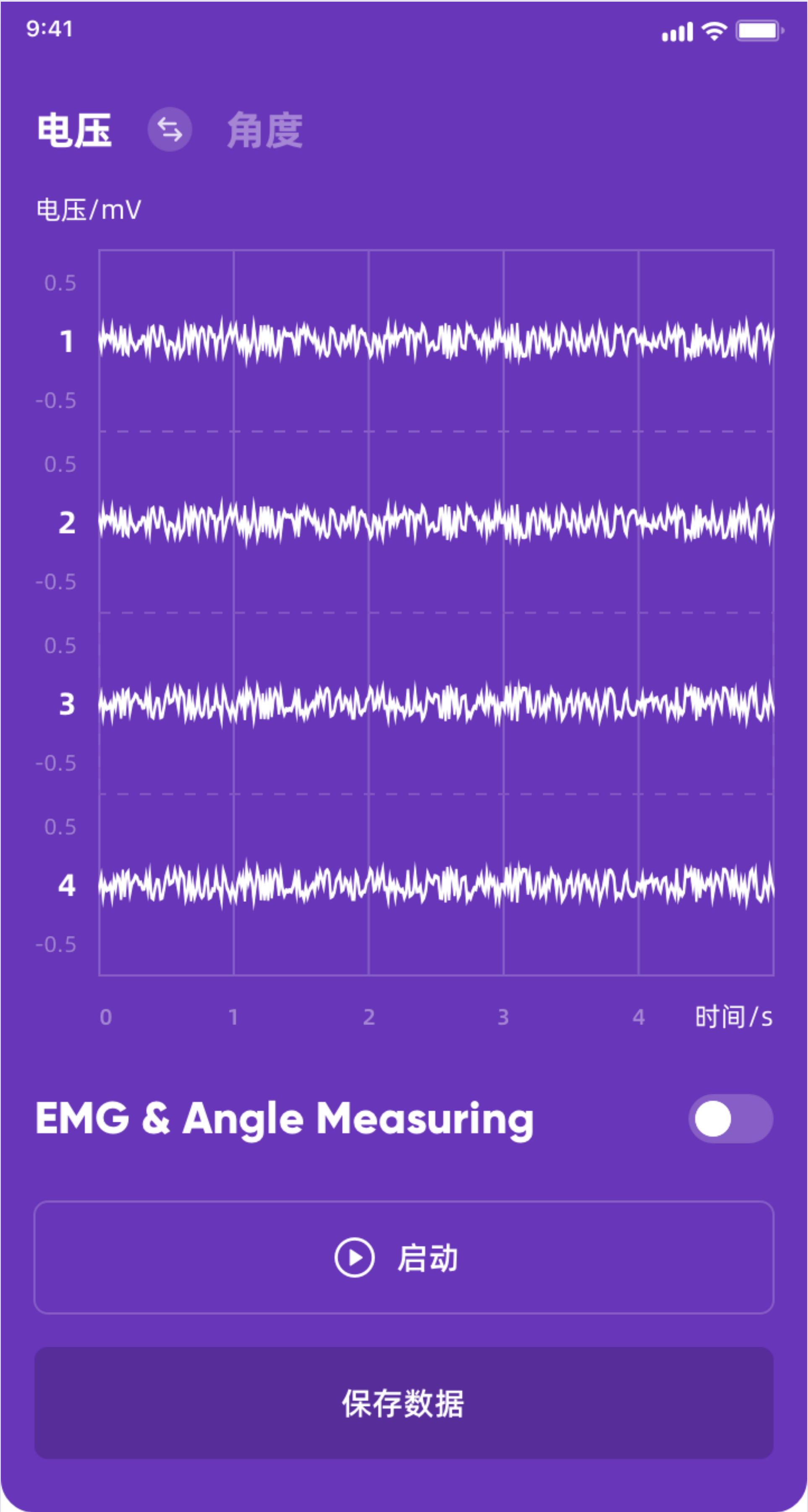


记录采样数据

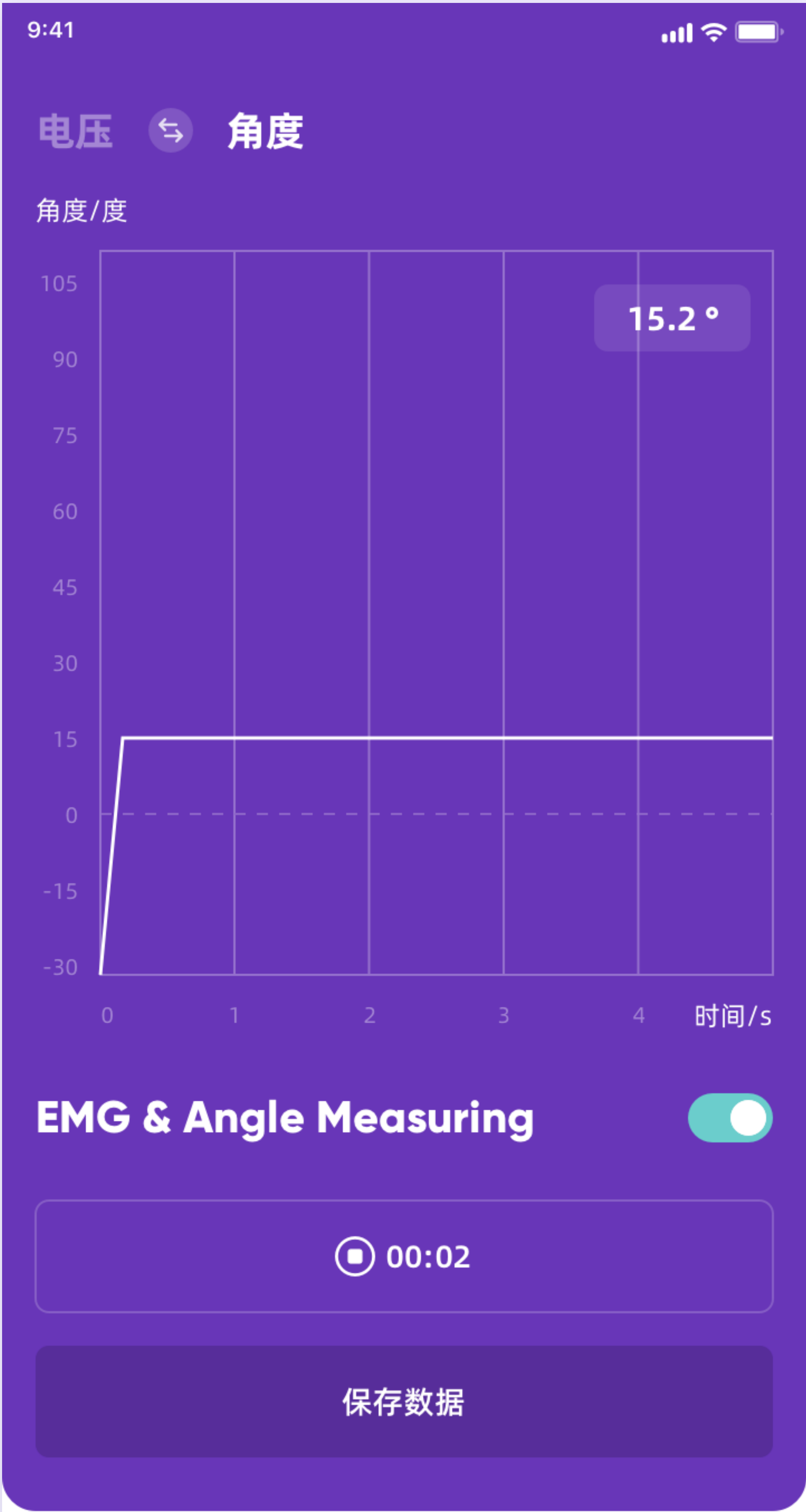


时间

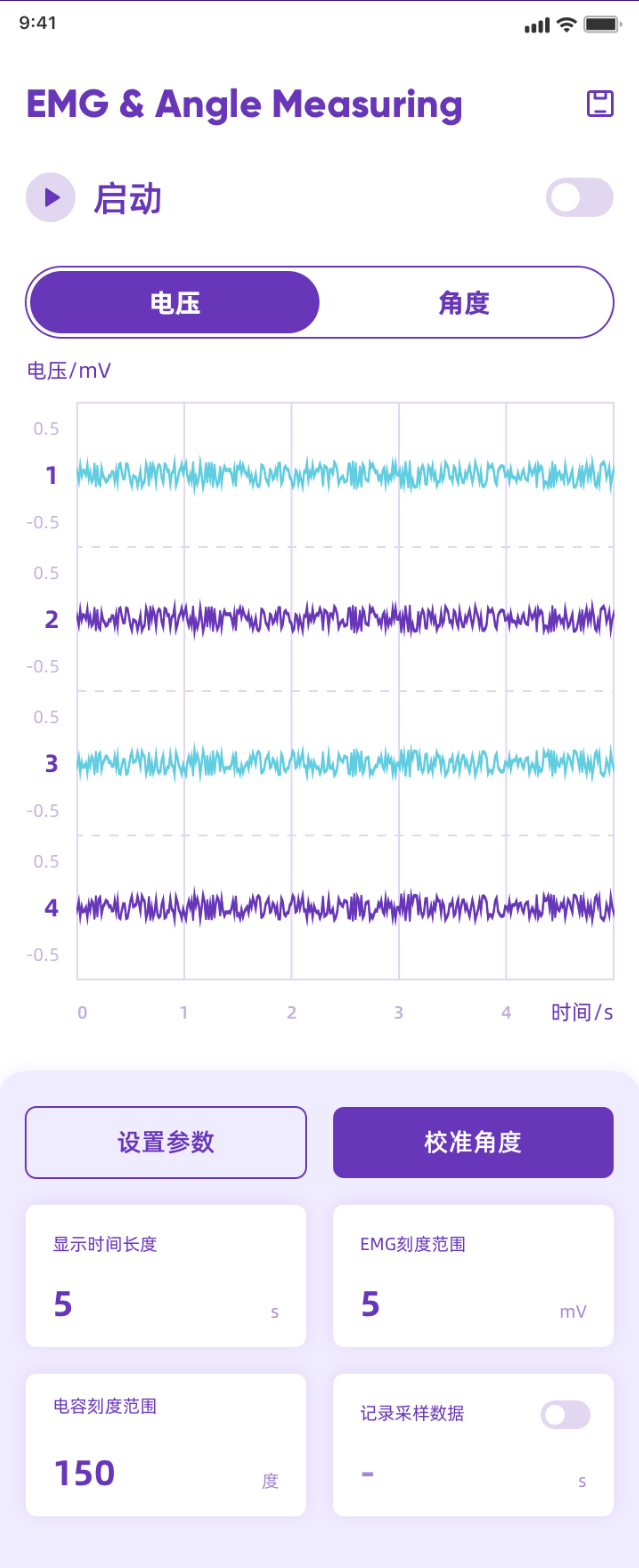
5 s



- 设置参数▶
- 显示时间长度5 s
- EMG刻度范围5 mV
- 电容刻度范围150 度
- 校准角度▶
- 记录采样数据☐



- 设置参数▶
- 显示时间长度5 s
- EMG刻度范围5 mV
- 电容刻度范围150 度
- 校准角度▶
- 记录采样数据☒
- 时间5 s



设置参数

校准角度

显示时间长度

5s

EMG刻度范围

5mV

电容刻度范围

150度

记录采样数据

-s



设置参数

校准角度

显示时间长度

5s

EMG刻度范围

5mV

电容刻度范围

150度

记录采样数据

5s