



对于小信号，我们采用先放大后滤波的方式，
采用软件滤波，同时50HZ的波要进行陷波处理
心电信号约为0.05HZ到100HZ

经过反向放大，实现右腿驱动，减少共模信号
通过一个负反馈，降低共模信号
增益越大，消除共模效果越好

| | | | | |
|-----------|------------|------|-------------|-------------|
| Schematic | Schematic1 | | Update Date | 2023-06-17 |
| | | | Create Date | 2023-06-17 |
| Page | P1 | | Part Number | |
| Drawn | 心电检测INA | | | |
| Reviewed | | | | |
| | | | | |
| | | VER | SIZE | PAGE 1 OF 1 |
| 嘉立创EDA | | V1.0 | A4 | 嘉立创EDA |