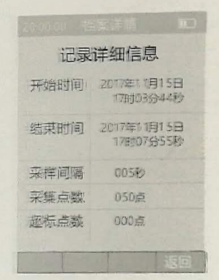
## 6. 记录详细信息

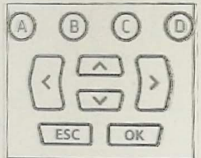
该界面下显示记录图的基础数据,包含开始时间、结束时间、采样间隔、采集点数和超标点数。

• 按键功能

D:单击,返回记录图器面

ESC:单击。返回记录图房面





※ 具体功能和界面请以实物为准。

# 7. 报警模式



※ 具体功能和界面请以实物为准。

## • 危害评估

颜色条	危害程度
绿色	清新
湿绿	一般
黄色	不良
浅橙色	有害
但色	严重
紅色	有臨

### • 报警阀值

【若甲醛值超过显示的中间数值,则会自动报警并 打开屏幕,通过左右键更改此数值】 默以报警阅值为0.10mg/m<sup>3</sup>。

### • 接键功能

A: 单击, 停止本次报警

B:单击,选择超标报警持续的时间 (可选十秒、三十秒或一分钟)

C:在告警开状态下,单击,选择报警声调(可选 声调一,声调二或声调三);在告警关状态下, 不可以选择声调。

D: 单击,开启或关闭自动报警功能 告警开: 浓度超过所设置的报警阅值会自动报警; 告警关: 浓度超过所设置的报警阅值不会自动报警, 也不可以选择声调。

〈 〉: 单击,设置报警阀值 ESC: 单击,返回综合测量界面