在医学、农业、养殖等行业,细菌培养都是一项非常重要的工作.然后计数菌落是一个非常枯燥无味的过程。目前有几种方式进行计数。 1.纯手工计数,采用水笔标记法.该方法非常慢,而且容易记错。 2.采用半自动菌落计数器。该方法避免了记错的问题,点数时,设备会自动计数。但是过程仍然非常的漫长枯燥。 3.采用专业自动化菌落计数器.该方法大大减轻了工作量,但是专业设备非常昂贵,且采用图像识别计数,会导致很多错误计数。 但是现在只需要在手机上安装精点相机 app 即可轻松自动计数菌落个数,且准确度比专业设备更高。

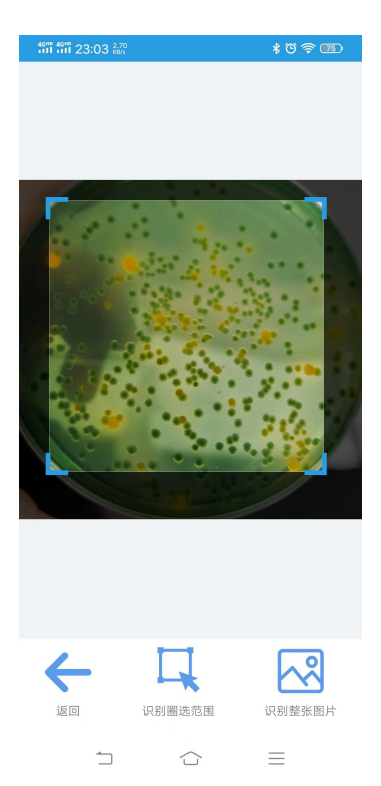
第一步:选择菌落计数模板。



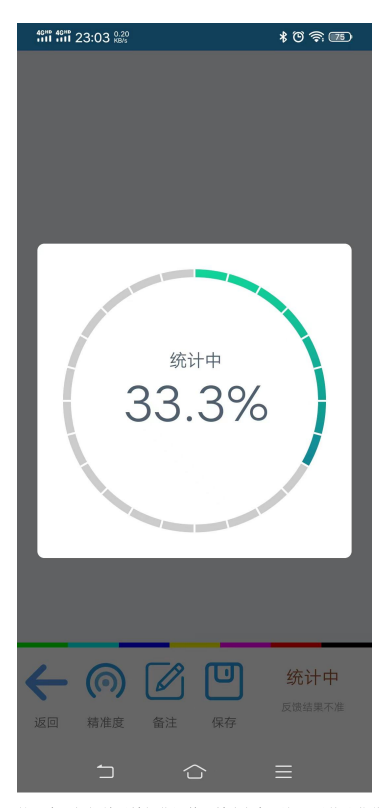
第二步:选择需要识别的图片或者直接进行拍照。



第三步:选择识别区域。



第四步:点击识别按钮进行识别。



第五步:根据结果精细化调整。精点相机不仅可以统计菌落总数,还可以分类统计不同种菌落总数分别是多少。











415 查看分类

返回

精准度

备注 保存

反馈结果不准

 \bigcirc

 \equiv