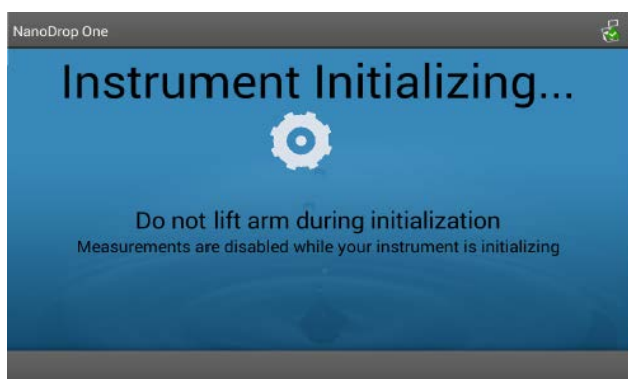


NanoDrop One/One^c 操作快速入门

初始化界面

当仪器开机时，这个界面就会出现，可能会持续 2 分钟，软件便可以开始使用了。



主界面



触摸屏可以向左或右滑动，可以让不同习惯的人自行选择最舒适的位置，触摸屏还可以向前和后倾斜，以便更好看清屏幕。



将空白液或样本加到基座上，盖下检测臂就能快速开始检测了



预警图标

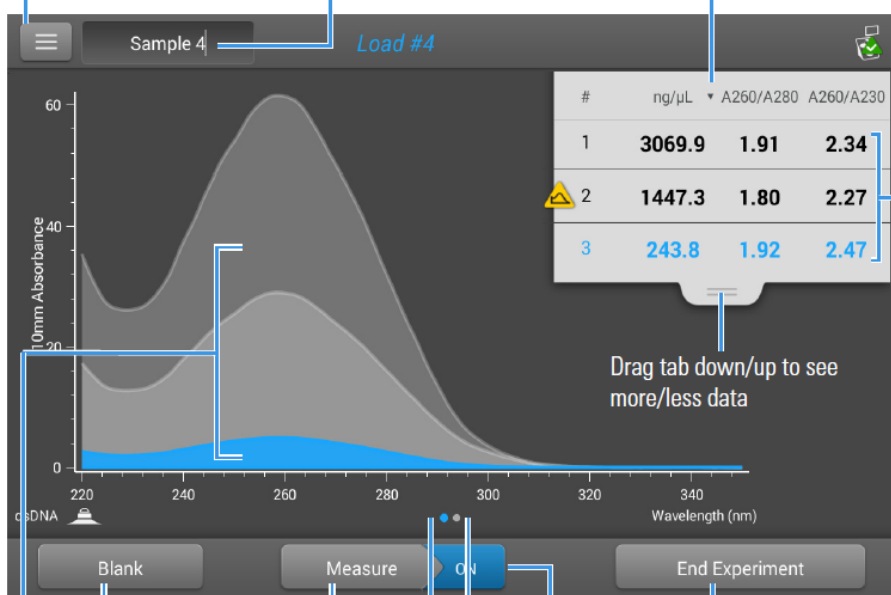


如果在你的样本编号中出现了这些图标，点击该图标，你便能得到这次检测的额外信息

菜单：
点击打开

样品名称：
点击修改

点击选择
浓度单位



样品行

小贴士：
点击可以选择该样本，还可更新光谱图
点击多个样本行可以看到多个光谱图叠加
长按样本行可以看到更多的检测详情

点击检测
空白液

点击检测
样品

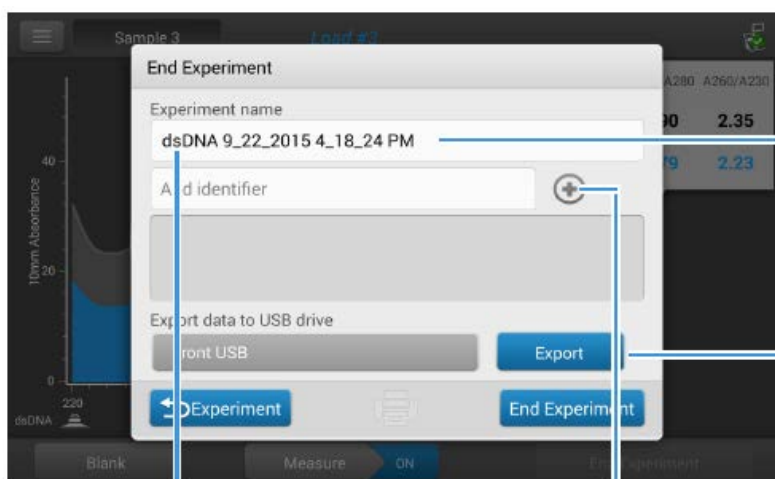
点击结束实验
并导出数据

捏可以使
轴线缩小

滑动屏幕可看到
检测结果的表格

自动检测模
式的开关

小贴士：
样本的自动检测默认是开
空白的自动检测默认是关



检测数据保存在这个实验
名下，点击可修改

点击导出数据（如导出到
U 盘）

点击可打
开键盘

点击加标记

小贴士： 关闭键盘可按

Done