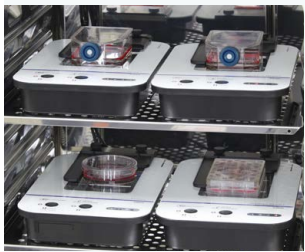


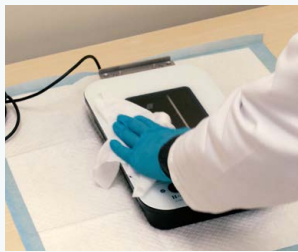
CM20监测系统如何 适合细胞培养过程



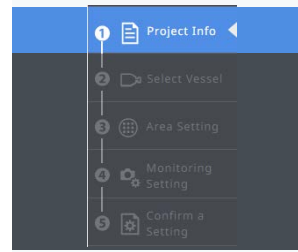
紧凑型设计适合标准尺寸的培养箱；安装无需特殊准备



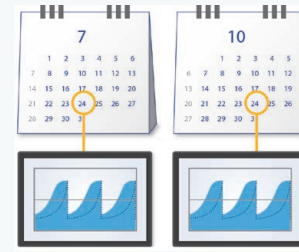
智能系统控制为细胞培养提供稳定的环境温度



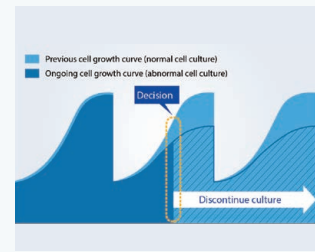
密封的外壳降低了污染的风险，并使定期维护更容易



启动项目，只需5个步骤即可自动获取和分析图像



使用细胞计数和密度的定量数据轻松比较当前和过去的结果



使用数据优化细胞培养条件，例如培养基、血清和容器