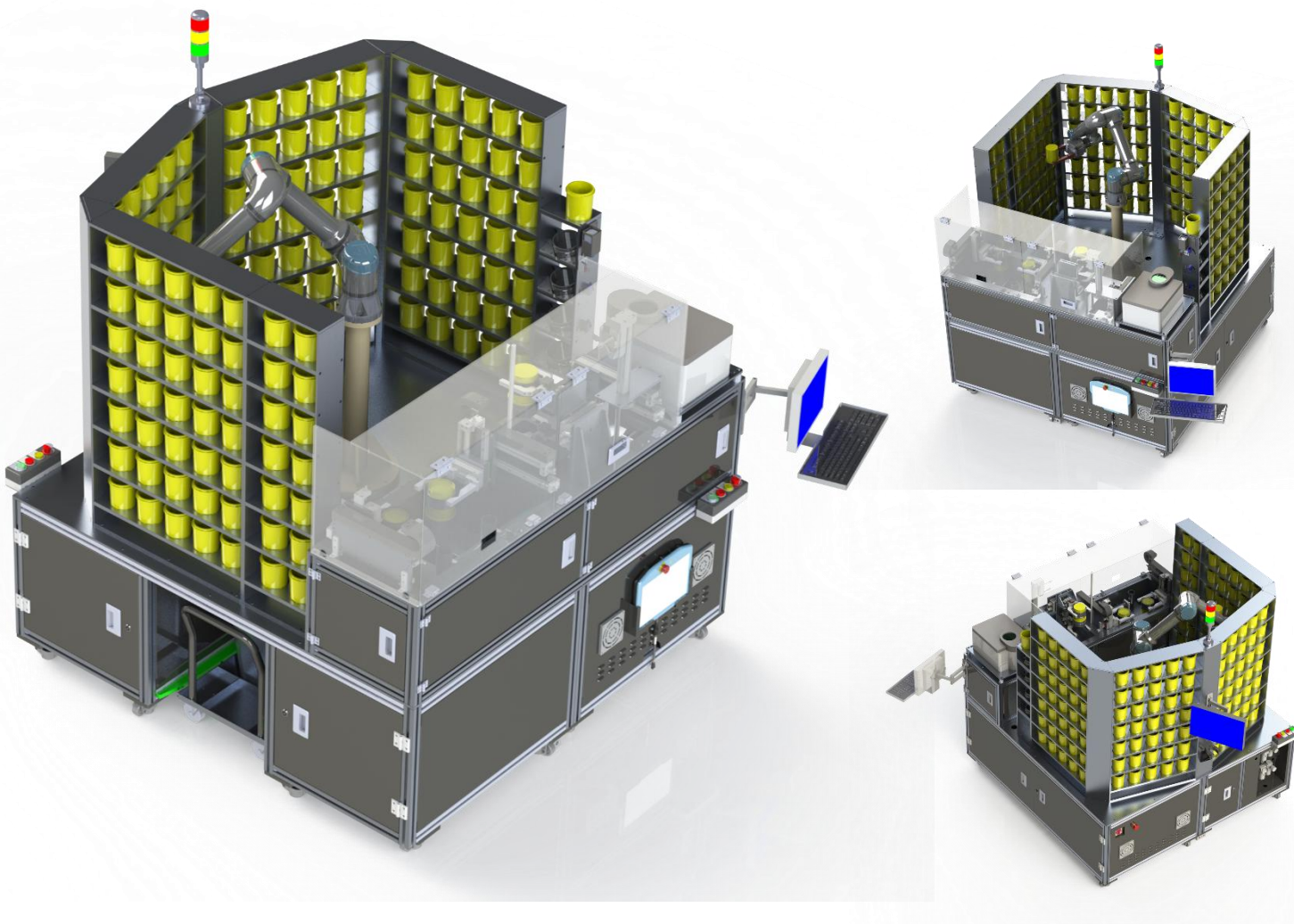


## 第二代实验室全流程全自动检测机器人



### 工作流程:



### 技术参数

项目	模块数量	备注
最大样品杯数量	154	个
最大检测皿数量	4	个
机器人	1	Universal-Robots UR5e
条码读取调整位	1	未读到条码的调整位置
检测效率	35	个/60分钟(假设样品检测时间为60秒/个)
倒置模块	1	样品杯样品倒入检测皿机构
压实模块	1	检测皿中样品压实机构
清洗模块	2	样品杯、检测皿清洗、烘干机构