核心参数

1、所有项目测定时，实时同时记录不少于5个不同波长吸光度变化情况，形成多个波长的信号图谱曲线，方便用户判断样品数据是否受干扰（须提供厂家盖章的“含不少于5条不同波长信号曲线”软件界面截图，本功能是验收必须指标）

2、气路清洗：产品具备气路清洗装置，利于实验数据稳定可靠（需提供国家相关资质部门出具的气路清洗装置证明材料复印件并加盖制造商公章）

3、进样针清洗：自动进样器具备进样针清洗槽和清洗系统功能（需提供国家相关资质部门出具的自动进样器的进样针清洗槽和清洗系统证明材料复印件并加盖制造商公章）