**高效液相色谱仪需求参数**

1. 方法学：液相色谱
2. 进样方式 ：自动进样，直接进样方式
3. 标准进样体积 ：0.1－30μL ，可扩展
4. 进样准确度： ±0.8%
5. 进样重复性：<1.0% RSD
6. 单样本检测时间<30min
7. 检测项目：主要用于结核药物等血药浓度检测，包含但不局限于利福平、异烟肼、氟喹诺酮类药物
8. 自动清洗
9. 漏液报警
10. 配套电脑及软件系统
11. 低温高速离心机1台用于液相标本的沉淀分离使用