

血药浓度测定检测，血药浓度第三方检测机构

产品名称	血药浓度测定检测，血药浓度第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

血药浓度系指药物吸收后在血浆内的总浓度，包括与血浆蛋白结合的或在血浆游离的药物，有时也可泛指药物在全血中的浓度。药物作用的强度与药物在血浆中的浓度成正比，药物在体内的浓度随着时间而变化。监测方法主要是高效液相色谱法。

血药浓度检测标准

- 1、SC/T 1106-2010 渔用药物代谢动力学和残留试验技术规范
- 2、WS/T 92-1996 血中锌原卟啉的血液荧光计测定方法
- 3、WS/T 42-1996 血中碳氧血红蛋白的分光光度测定方法
- 4、WS/T 443-2013 血中铅、镉的测定 钨舟原子吸收光谱法
- 5、WS/T 108-1999 血中铅的示波极谱测定方法
- 6、YY 0598-2006 血液透析及相关治疗用浓缩物

血药浓度检测范围

硝苯地平，中药复方药，龙胆苦苷，白藜芦醇，盐酸吡格列酮，大鼠口服葛根，蒿内酯等。

血药浓度检测项目

血药浓度检测实验报告，茶碱血药浓度检测，维生素血药浓度检测，环孢素血药浓度检测，高效液相色谱血药浓度检测，抗菌药血药浓度检测，大鼠血药浓度检测，紫外分光光度血药浓度检测，洋地黄苷血药浓度检测，药物动力学血药浓度检测等。

血药浓度检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是血药浓度检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。