

# 水溶性维生素检测机构

产品名称	水溶性维生素检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

### 水溶性维生素检测标准

- 1、SN/T 4258-2015 出口食品中水溶性维生素的测定方法
- 2、BJS 201716 保健食品中9种水溶性维生素的测定
- 3、GOST R 55482-2013 肉类和肉制品. 水溶性维生素的测定方法
- 4、GOST R 58254-2018 天然蜂蜜 毛细管电泳法测定水溶性维生素
- 5、WS/T 578.5-2018 中国居民膳食营养素参考摄入量 第5部分：水溶性维生素
- 6、GOST 34258-2017 兽药制剂、饲料添加剂 高效液相色谱分光光度法测定水溶性维生素含量的方法

### 水溶性维生素检测范围

维生素C、维生素B1、维生素B2、维生素B6、维生素B12、烟酸、叶酸、叶酸等。

## 水溶性维生素检测方法

高效液相色谱法(HPLC)、气相色谱法(GC)、荧光光谱法、比色法等。

## 水溶性维生素检测流程

- 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）；

以上是水溶性维生素检测的相关介绍，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。