

# 氯化钠含量检测，氯化钠检测机构

产品名称	氯化钠含量检测，氯化钠检测机构
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
联系电话	19826559728 19826559728

## 产品详情

氯化钠含量检测，氯化钠检测机构。北京清析技术研究院提供氯化钠含量检测服务，检测范围包括：工业氯化钠、食用氯化钠、医药氯化钠、染料副产氯化钠、再生工业盐氯化钠、钾盐工业副产氯化钠、煤化工副产工业氯化钠等。检测项目包括：氯化钠含量、杂质含量、水分含量等。检测方法包括：离子色谱法、重量法、滴定法等。检测周期一般为7-10个工作日，可加急。检测费用根据检测项目和样品数量而定。检测地址：北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间。联系电话：19826559728。

### 氯化钠检测方法

#### 1、离子色谱法

使用离子色谱法测定样品中的阴离子含量，以 $3.2\text{mM Na}_2\text{CO}_3$ 和 $1.0\text{mM Na}_2\text{C}_2\text{O}_4$ 为内标，可以准确测定氯化钠的含量，检出限为 $0.01\%$ ，回收率可达 $95\%$ 。

### 氯化钠检测标准举例

- 1、ANSI/AWWA B200-2012 氯化钠
- 2、JIS K 8150:2022 氯化钠（试剂）
- 3、T/NAIA 0106-2022 副产氯化钠
- 4、T/CDIA 0069-2023 染料副产氯化钠
- 5、T/ZGZS 0302-2023 再生工业盐 氯化钠
- 6、AASHTO M 143-2013 氯化钠的标准规范
- 7、T/ZAQ 10106-2022 副产工业盐(氯化钠，硫酸钠)
- 8、T/CPCIF 0080-2020 聚碳酸酯副产氯化钠
- 9、T/FSYY 0013-2021 再生利用产品 氯化钠
- 10、T/CPCIF 0134-2021 钾盐工业副产氯化钠
- 11、T/CCT 002-2019 煤化工 副产工业氯化钠

### 氯化钠检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

### 氯化钠检测流程

- 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、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；

4、签约（签订合同和保密协议）；

5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

地區獲得2家醫院，也獲得廣東省各醫院每樣或至百種選擇，州檢測機測劑吧檢廠研發部技術服務