阴阳离子检测机构

产品名称	阴阳离子检测机构
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

阴、阳离子就是由原子核核外电子易得电子与易失电子形成的,易得电子显负价,就是阴离子,易失电子显正价,是阳离子。

阴阳离子检测标准

- 1、VDI 4320 Blatt 3-2017 大气沉降的测量 水溶性阴离子和阳离子沉降的测定 用散装和湿式收集器取样
- 2、PD CEN/TR 16269:2011 环境空气.指导测量PM2.5的阴离子和阳离子
- 3、HG/T 3315-1999 阴离子羟基硅油乳液
- 4、SL 86-1994 水中无机阴离子的测定(离子色谱法)
- 5、HJ/T 84-2001 水质 无机阴离子的测定 离子色谱法
- 6、GB/T 29400-2012 化肥中微量阴离子的测定 离子色谱法
- 7、ASTM D4519-94(2005

用阳离子交换和脱气阳离子导电性在线测定高纯度水中阴离子和二氧化碳的标准试验方法

8、ASTM D3049-89(1996)e1 阳离子滴定合成阴离子成分的标准试验方法
9、ASTM D4548-91(2002 混合离子交换树脂的阴、阳离子平衡的试验方法
10、T/NAIA 099-2021 设施土壤中无机阴阳离子含量的测定 离子色谱法
阴阳离子检测范围
建筑用砂石中氯离子、泡棉中铵根离子、水质中阴阳离子、化工试剂中氯化物、硫酸盐测试- 比浊法、食品中硝酸盐亚硝酸、混合酸比例、PM2.5滤膜水溶性离子等。
阴阳离子检测项目
含量检测、元素分析、成分检测、色谱分析、图谱分析、微量元素分析等。
阴阳离子检测流程
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);

以上是阴阳离子检测的相关介绍,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。