

山 东 省 地 方 标 准

DB37/T 4493—2022

海洋沉积物中主要重金属元素的测定
电感耦合等离子体发射光谱法

Determination of major heavy metals in oceanic sediments—Inductively coupled plasmaAtomic emission spectrometry method

地方标准信息服务平台

2022-02-18 发布

2022-03-18 实施

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 原理	1
5 试剂或材料	1
6 仪器设备	2
7 样品	2
8 试验步骤	2
9 试验数据处理	3
10 精密度和测量不确定度	4
11 质量保证和控制	4
附录 A (资料性) 方法检出限和定量限	5
附录 B (规范性) 元素分析记录表	6

地方标准信息服务平台

前　　言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由山东省海洋局提出并组织实施。

本文件由山东省海洋标准化技术委员会归口。

地方标准信息公共服务平台