

ICS 01.040.13

CCS Z 19

备案号:

# DB 63

## 青海省地方标准

DB63/T 1872—2020

### 牧草 汞和砷的测定 微波消解/原子荧光法

Forage grass—determination of mercury and arsenic—microwave dissolution/ atomic fluorescence spectrometry

地方标准信息服务平台

2020 - 12 - 09 发布

2021 - 01 - 01 实施

青海省市场监督管理局 发布

# 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 方法原理 .....	1
5 干扰和消除 .....	1
6 试剂和材料 .....	2
7 仪器和设备 .....	2
8 样品的采集和制备 .....	3
9 分析步骤 .....	4
10 结果计算与表示 .....	5
11 精密度和准确度 .....	6
12 质量保证和质量控制 .....	6
13 废物处理 .....	6
14 注意事项 .....	6
附录 A （资料性） 方法的精密度和准确度汇总表 .....	8
参考文献 .....	9

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。

本文件由青海省生态环境厅提出并归口。

本文件起草单位：青海省生态环境监测中心。

本文件主要起草人：窦筱艳、陈珂、丁梅梅、王雅雯、高海鹏、李文瑞、杨玉婷、陈周杰、文生仓、许庆民、强建宁、杜作朋、周明星、李红红、柳春辉、林建浩、艾雪、刘维明、李秀娟、赵威。

本文件由青海省生态环境厅监督实施。

地方标准信息服务平台