

ICS 01.040.13

CCS Z 19

备案号:

# DB 63

## 青 海 省 地 方 标 准

DB63/T 1871—2020

### 牧草 7 种金属元素的测定 微波消解/电感耦合等离子体质谱法

Forage grass—determination of 7 metal elements—

microwave dissolution/inductively coupled plasma mass 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 .....	7
附录 A （规范性） 各元素方法检出限和测定下限 .....	8
附录 B （资料性） 常见多原子离子干扰和干扰校正常用数学方程式 .....	9
附录 C （资料性） 方法精密度和准确度 .....	10
参考文献 .....	13

## 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、王雅雯、丁梅梅、高海鹏、文生仓、陈周杰、甘晓霞、许庆民、白鸽、杨玉婷、钟丹丹、柳春辉、杜作朋、强建宁、李继莲、李文瑞、马伟、周明星。

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