

### 渔业水体中扑草净残留量的测定 液相色谱-串联质谱法

Determination of prometryn residue in fisheries water—  
Liquid chromatography-tandem mass spectrometry

地方标准信息服务平台

2021 - 06 - 30 发布

2021 - 07 - 30 实施

---



## 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这些专利的责任。

本文件由辽宁省农业农村厅提出。

本文件由辽宁省农业农村厅归口。

本文件起草单位：大连市现代农业生产发展服务中心、大连市检验检测认证技术服务中心。

本文件主要起草人：许炳雯、王骏、许岩、丁勇、刘彤、孙程鹏、宋晓阳、尚宏鑫、陈颖、马琳、杨婷婷、田斌。

本文件发布实施后，任何单位和个人如有问题和意见建议，均可以通过来电和来函等方式进行反馈，我们将及时答复并认真处理，根据实际情况依法进行评估及复审。

归口管理部门通讯地址：辽宁省农业农村厅 农产品质量安全监管局（沈阳市和平区太原北街2号综合楼A座），联系人：马京京，联系电话：024-23447862；13840306249，电子邮箱：lnncpjg@163.com。

文件起草单位通讯地址：大连市现代农业生产发展服务中心（大连市沙河口区中山路678号），联系电话：0411-82480504。

地方标准信息服务平台