

DB21

辽宁省地方标准

DB21/T 3344—2020

辽宁省河流营养物基准制定技术指南

Technical guideline deriving for nutrient criteria of streams and rivers

in Liaoning province

地方标准信息服务平台

2020 - 11 - 30 发布

2020 - 12 - 30 实施

辽宁省市场监督管理局

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	2
4 营养物基准制定技术流程	3
5 基准制定候选指标及选取	3
6 数据收集与补充监测	6
7 基准推导方法	6
8 基准值审核	10
9 基准值后续评估	11
附录 A（资料性）	12
附录 B（资料性）	13
附录 C（资料性）	14
附录 D（资料性）	15
附录 E（资料性）	16
附录 F（资料性）	17
附录 G（资料性）	18

地方标准信息服务平台

前 言

本标准依据 GB/T 1.1 标准化工作导则给出的规则起草。

本标准由辽宁省生态环境厅提出并归口。

本标准主要起草单位：辽宁石油化工大学环境与安全工程学院、上海应用技术大学生态技术与工程学院。

本标准主要起草人：陈佳勃、李法云、王艳杰

本标准为首次发布。

本标准发布实施后，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：辽宁省生态环境厅（辽宁省沈阳市浑南区双园路 30 号），联系电话：024- 62788591

标准起草单位通讯地址：辽宁省抚顺市望花区丹东路西段 1 号，联系电话：18841310869

地方标准信息服务平台