

ICS 65.120
B 46

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5072—2002
代替 NY 5072—2001

无公害食品 渔用配合饲料安全限量

2002-07-25 发布

2002-09-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

中华人民共和国农业
行业标准
无公害食品 渔用配合饲料安全限量

NY 5072—2002

*

中国标准出版社出版
北京复兴门外三里河北街16号
邮政编码:100045

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 10 千字

2002年8月第一版 2002年8月第一次印刷

印数 1—3 000

*

书号: 155066·2-14689

网址 www.bzcbbs.com

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准是对 NY 5072—2001《无公害食品 渔用配合饲料安全限量》的修订,本次修订主要内容为:

——规范性引用文件中增加:NY 5071《无公害食品 渔用药物使用准则》、《饲料药物添加剂使用规范》〔中华人民共和国农业部公告(2001)第[168]号〕、《禁止在饲料和动物饮用水中使用的药物品种目录》〔中华人民共和国农业部(2002)公告第[176]号〕、《食品动物禁用的兽药及其他化合物清单》〔中华人民共和国农业部公告(2002)第[193]号〕;

——在 3.2 条中,铅限量改为 ≤ 5 mg/kg;

——在 3.2 条中,镉(以 Cd 计)限量改为海水鱼类、虾类配合饲料 ≤ 3 mg/kg,其他渔用配合饲料中镉 ≤ 0.5 mg/kg;

——在 3.2 条中,取消对喹乙醇的规定。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国水产标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:国家水产品质量监督检验中心。

本标准主要起草人:李晓川、王联珠、翟毓秀、李兆新、冷凯良、陈远惠。

本标准所代替标准的两次版本发布情况为:NY 5072—2001。

无公害食品 渔用配合饲料安全限量

1 范围

本标准规定了渔用配合饲料安全限量的要求、试验方法、检验规则。
本标准适用于渔用配合饲料的成品,其他形式的渔用饲料可参照执行。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

- GB/T 5009.45—1996 水产品卫生标准的分析方法
- GB/T 8381—1987 饲料中黄曲霉素 B₁ 的测定
- GB/T 9675—1988 海产食品中多氯联苯的测定方法
- GB/T 13080—1991 饲料中铅的测定方法
- GB/T 13081—1991 饲料中汞的测定方法
- GB/T 13082—1991 饲料中镉的测定方法
- GB/T 13083—1991 饲料中氟的测定方法
- GB/T 13084—1991 饲料中氰化物的测定方法
- GB/T 13086—1991 饲料中游离棉酚的测定方法
- GB/T 13087—1991 饲料中异硫氰酸酯的测定方法
- GB/T 13088—1991 饲料中铬的测定方法
- GB/T 13089—1991 饲料中噻唑烷硫酮的测定方法
- GB/T 13090—1999 饲料中六六六、滴滴涕的测定方法
- GB/T 13091—1991 饲料中沙门氏菌的检验方法
- GB/T 13092—1991 饲料中霉菌的检验方法
- GB/T 14699.1—1993 饲料采样方法
- GB/T 17480—1998 饲料中黄曲霉毒素 B₁ 的测定 酶联免疫吸附法
- NY 5071 无公害食品 渔用药物使用准则
- SC 3501—1996 鱼粉
- SC/T 3502 鱼油
- 《饲料药物添加剂使用规范》〔中华人民共和国农业部公告(2001)第[168]号〕
- 《禁止在饲料和动物饮用水中使用的药物品种目录》〔中华人民共和国农业部公告(2002)第[176]号〕
- 《食品动物禁用的兽药及其他化合物清单》〔中华人民共和国农业部公告(2002)第[193]号〕

3 要求

3.1 原料要求

- 3.1.1 加工渔用饲料所用原料应符合各类原料标准的规定,不得使用受潮、发霉、生虫、腐败变质及受