

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY 5073—2001

无公害食品 水产品中有毒有害物质限量

2001-09-03 发布

2001-10-01 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 水产品中有毒有害物质限量
NY 5073—2001

*

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 9 千字

2001年10月第一版 2002年1月第二次印刷

印数 501—600

*

书号: 155066·2-13955

网址 www.bzcb.com

版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68533533

前 言

本标准中汞、铅、镉和贝类毒素限量的确定主要参照了欧委会法规(EC)No466/2001、欧洲议会指令 2001/22/EC 中的规定,甲基汞限量的确定参照国际食品标准 CAC/GL 7—1991《鱼中甲基汞限量指标》的规定,其他指标的确定与我国强制性国家食品卫生标准中的规定相同。

本标准的附录 A 是规范性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准起草单位:国家水产品质量检验中心。

本标准主要起草人:王联珠、李晓川、周德庆、陈远惠、翟毓秀、尚德荣。

无公害食品 水产品中有毒有害物质限量

1 范围

本标准规定了无公害水产品中重金属、有害元素、农药残留、生物毒素限量的要求、试验方法、检验规则。

本标准适用于捕捞及养殖的鲜、活水产品。

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 5009.11 食品中总砷的测定方法
- GB/T 5009.12 食品中铅的测定方法
- GB/T 5009.13 食品中铜的测定方法
- GB/T 5009.15 食品中镉的测定方法
- GB/T 5009.17 食品中总汞的测定方法
- GB/T 5009.18 食品中氟的测定方法
- GB/T 5009.19 食品中六六六、滴滴涕残留量的测定方法
- GB/T 5009.45—1996 水产品卫生标准的分析方法
- GB/T 9675 海产食品中多氯联苯的测定方法
- GB/T 12399 食品中硒的测定
- GB/T 14962 食品中铬的测定方法
- SN 0294 出口贝类腹泻性贝类毒素检验方法
- SN 0352 出口贝类麻痹性贝类毒素检验方法

3 要求

水产品中有毒有害物质的限量见表1。

表1 水产品中有毒有害物质限量

项 目	指 标
汞(以 Hg 计), mg/kg	≤1.0 (贝类及肉食性鱼类) ≤0.5 (其他水产品)
甲基汞(以 Hg 计), mg/kg	≤0.5 (所有水产品)
砷(以 As 计), mg/kg	≤0.5 (淡水鱼)
无机砷(以 As 计), mg/kg	≤1.0 (贝类、甲壳类、其他海产品) ≤0.5 (海水鱼)
铅(以 Pb 计), mg/kg	≤1.0 (软体动物) ≤0.5 (其他水产品)