

序号	控制点	符合性要求	等级
4.6.1.2	应制定计划优化能耗,减少废物排放。	提供书面的能耗计划。全部适用。	3级
4.6.1.3	应防止过度取水,以免对周边环境产生影响。	现场检查。审核相关主管单位发放的许可证。	2级

4.6.2 废物、污染物

序号	控制点	符合性要求	等级
4.6.2.1	应有书面的废弃物管理计划,以免空气、土壤和水域受有害污染物污染。	提供书面的废弃物管理计划。	3级
4.6.2.2	所有垃圾、废物或废水等应按法律规定的方式收集并处理。	应提供收集和处置记录。现场检查处理情况。	1级
4.6.2.3	有机废弃物存储应恰当,以降低环境污染的风险。	现场检查有机肥料的存储状态,观察与水源的距离,评估其存在的风险。	1级
4.6.2.4	养殖场有责任确保废水排放符合国家有关标准要求。	现场核查或与员工面谈了解遵守法规情况。	3级

4.6.3 野生动植物保护

序号	控制点	符合性要求	等级
4.6.3.1	养殖场选址应尽量避免干扰附近区域的主要野生动植物。	现场检查。	3级
4.6.3.2	制定计划以减少对周边重要野生动植物的损害。	提供风险评估报告。	3级



中华人民共和国国家标准

GB/T 20014.13—2013
代替 GB/T 20014.13—2008良好农业规范 第13部分:水产养殖
基础控制点与符合性规范Good agricultural practice—
Part 13: Aquaculture base control points and compliance criteria

GB/T 20014.13—2013

版权专有 侵权必究

*

书号:155066·1-48980

定价: 24.00 元

2013-12-31 发布

2014-06-22 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
良好农业规范 第 13 部分:水产养殖
基础控制点与符合性规范

GB/T 20014.13—2013

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲 2 号(100013)
北京市西城区三里河北街 16 号(100045)

网址 www.spc.net.cn
总编室:(010)64275323 发行中心:(010)51780235
读者服务部:(010)68523946

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷
各地新华书店经销

*

开本 880×1230 1/16 印张 1.5 字数 38 千字
2014 年 4 月第一版 2014 年 4 月第一次印刷

*

书号: 155066·1-48980 定价 24.00 元

如有印装差错 由本社发行中心调换
版权专有 侵权必究
举报电话:(010)68510107

4.5.8 包装和运输

序号	控制点	符合性要求	等级
4.5.8.1	应保持收获用具、盛装用具、净化水过滤系统、运输工具等与养殖产品接触表面的清洁和卫生。	现场检查。	1 级
4.5.8.2	应在收获后,对渔获物进行适当的包装。包装材料应符合相关卫生要求。	现场检查。	1 级
4.5.8.3	运输时,采用适当的防护包装,确保渔获物的卫生安全,并做好运输标识。	现场检查。	1 级

4.5.9 动物福利

序号	控制点	符合性要求	等级
4.5.9.1	应配备有相应数量的员工,以确保良好的养殖条件和动物福利。从事生产的员工经过相关培训。	现场检查员工的生产操作。抽查员工的培训记录。检查养殖产品的生长情况。全部适用。	2 级
4.5.9.2	所有养殖池以及其他的养殖设施应无可引起养殖产品损伤的尖状物。	现场检查。全部适用。	3 级
4.5.9.3	养殖生产操作应尽量减轻养殖产品的紧张、伤害以避免造成应激反应。	现场检查。	2 级

4.5.10 灾害预防

序号	控制点	符合性要求	等级
4.5.10.1	养殖场应制定书面的灾害预防方案,并定期进行演练。	养殖场制定了书面的灾害预防方案,有定期进行演练的记录。	3 级

4.6 环境保护

4.6.1 环境、能耗

序号	控制点	符合性要求	等级
4.6.1.1	应定期进行环境风险评估,并在必要时进行定期环境检测(包括土质、水质)。	检查环境风险评估报告和环境检测报告/结果。	3 级

4.5.5 药残控制

序号	控制点	符合性要求	等级
4.5.5.1	应建立养殖品种的药物残留监控计划。	提供药物残留监控计划。	1级
4.5.5.2	如果在养殖过程使用了有残留限量的药物,在收获前应进行药物残留抽样检测。残留量不得超过消费地的限量要求。	现场检查用药记录、休药期。抽样进行残留物检测验证。	1级
4.5.5.3	应制定书面抽样程序,包括:样品的保存、编号以及样品备份,以便进行养殖产品的抽样检验。	查看抽样程序和抽样记录。	1级
4.5.5.4	检验应由有资质的实验室进行。检验报告及时归档备查。	查看检验报告。	1级

4.5.6 收获

序号	控制点	符合性要求	等级
4.5.6.1	收获前,应有适当的停食措施。停食时间依据养殖品种以及其他情况而确定。	提供停食记录。	2级
4.5.6.2	收获时,应尽可能采用恰当的快速有效的方式以减少养殖产品的应激反应和机械损伤。	现场检查。	2级
4.5.6.3	收获后,应按照追溯的要求,做好渔获物的标识与隔离。	检查收获记录。	1级
4.5.6.4	休药期内不应捕捞。	检查养殖场的收获记录。	1级

4.5.7 冰的卫生

序号	控制点	符合性要求	等级
4.5.7.1	用于渔获物的冰及制冰用水应符合 GB 5749 的规定。	现场检查冰的运输、接收和容器卫生状况。	1级

前 言

GB/T 20014《良好农业规范》分为以下部分:

- 第1部分:术语;
- 第2部分:农场基础控制点与符合性规范;
- 第3部分:作物基础控制点与符合性规范;
- 第4部分:大田作物控制点与符合性规范;
- 第5部分:水果和蔬菜控制点与符合性规范;
- 第6部分:畜禽基础控制点与符合性规范;
- 第7部分:牛羊控制点与符合性规范;
- 第8部分:奶牛控制点与符合性规范;
- 第9部分:猪控制点与符合性规范;
- 第10部分:家禽控制点与符合性规范;
- 第11部分:畜禽公路运输控制点与符合性规范;
- 第12部分:茶叶控制点与符合性规范;
- 第13部分:水产养殖基础控制点与符合性规范;
- 第14部分:水产池塘养殖基础控制点与符合性规范;
- 第15部分:水产工厂化养殖基础控制点与符合性规范;
- 第16部分:水产网箱养殖基础控制点与符合性规范;
- 第17部分:水产围栏养殖基础控制点与符合性规范;
- 第18部分:水产滩涂、吊养、底播养殖基础控制点与符合性规范;
- 第19部分:罗非鱼池塘养殖控制点与符合性规范;
- 第20部分:鳊鲃池塘养殖控制点与符合性规范;
- 第21部分:对虾池塘养殖控制点与符合性规范;
- 第22部分:鲆鲽工厂化养殖控制点与符合性规范;
- 第23部分:大黄鱼网箱养殖控制点与符合性规范;
- 第24部分:中华绒螯蟹围栏养殖控制点与符合性规范;
- 第25部分:花卉和观赏植物控制点与符合性规范;
- 第26部分:烟叶控制点与符合性规范;
- 第27部分:蜜蜂控制点与符合性规范。

本部分为 GB/T 20014 的第 13 部分,本部分与 GB/T 20014.2 部分结合使用。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分代替 GB/T 20014.13—2008《良好农业规范 第 13 部分:水产养殖基础控制点与符合性规范》,与 GB/T 20014.13—2008 相比,主要技术变化如下:

- 增加了部分规范性引用文件(见第 2 章);
- 增加了有关风险评估的内容(见 4.1.2.1.1);
- 删除了 GB/T 20014.13—2008 中的 4.1.2.3 和 4.1.2.4;
- 增加了对养殖用水的要求(见 4.2.1.3);
- 强调了防止养殖品种外逃到周围水域的要求(见 4.2.4.10);
- 对“苗种”内容进行了较大幅度的修改,提出了更严格的要求(见 4.4.1);