|  |  |
| --- | --- |
| ICS | 65.020.30 |
| CCS | B 43 |

|  |
| --- |
| 2201 |

长春市地方标准

DB 2201/T XXXX—XXXX

架子牛引进质量控制规范

Specification for quality control and Introduction of fattening cattle

（本草案完成时间：2024年3月13日）

XXXX - XX - XX发布

XXXX - XX - XX实施

长春市市场监督管理局  发布

1. 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专利的责任。

本文件由长春市畜牧业管理局提出并归口。

本文件由长春市畜牧业管理局组织实施。

本文件起草单位：长春市畜牧总站，吉林省农业科学院（中国农业科技东北创新中心），吉林新兆农牧业股份有限公司。

本文件主要起草人：李晓瑞，杜佳励，吴健，赵艳波，刘洪亮，张会民，王健，罗晓彤，刘守伟，杨舒贻，刘畅，刘明明，徐微，李轩宇，程兆礼。

架子牛引进质量控制规范

* 1. 范围

本文件规定了架子牛引进质量控制的术语和定义、健康要求、个体选择、调运管理、隔离饲养等技术要求。

本文件适用于架子牛引进的质量控制和管理。

* 1. 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 13078 饲料卫生标准

NY/T 2843 动物及动物产品运输兽医卫生规范

SN/T 3774 牛的饲养、运输、屠宰动物福利规范

* 1. 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

* + 1. 架子牛 feeder

12~24月龄未经育肥的公牛、阉牛、母牛或淘汰的繁殖母牛。

* 1. 健康要求

经检疫合格并取得检疫证明。精神状态良好、临床检查无异常。

* 1. 个体选择
     1. 种群类型

西门塔尔牛、安格斯牛、海福特牛等主导品种及其改良后代。

* + 1. 体躯状况
       1. 总体要求

体型匀称，体质紧凑结实，皮肤宽松，颈肩部结合良好。

* + - 1. 具体要求
         1. 正面体况

头方正，眼有神，嘴阔唇厚，上下颌整齐，前肢间距宽，肋骨扩张成弧形。

* + - * 1. 侧面体况

体躯呈长方形，十字部高于体高，腰背平直，四肢肌肉附着良好。

* + - * 1. 后面体况

后肢飞节高，后躯宽深，臀部丰满、呈筒形。

* + - * 1. 体重情况

西门塔尔牛、安格斯牛、海福特牛12月龄～24月龄体重见附录A。

* 1. 调运管理
     1. 人员

驾驶员、押运员应持有健康证明。

* + 1. 工具

运输工具应符合 SN/T 3774的规定。

* + 1. 个体

凭检疫证明托运、承运，牛只应佩戴畜禽标识。

* + 1. 路线

应按照动物卫生监督机构要求走指定通道。

* + 1. 装载

应符合SN/T 3774的规定。

运输工具的消毒、架子牛装运的密度，应符合NY/T 2843的规定。

* + 1. 途中管理

运输路线应避开疫区。

避免在高温天气和时段运输。

每隔 2 h～ 3 h 应检查 1 次牛群状况，建议每 8 h停车休息 1 次，补充水分。饮水量每头牛控制在 10 L 以内，超过 12 h 应停车供给适量草料。

运输途中使用的饮水和饲料应符合 GB 5749 和 GB 13078 的规定。

按照《中华人民共和国动物防疫法》处理运输途中牛只产生的污染物。

死亡的牛只应在当地动物卫生监督机构监督下进行无害化处理。

染疫或疑似染疫的牛只应立即向当地动物卫生监督机构报告，按相关规定处理。

牛只运达目的地卸载前，应及时向当地动物卫生监督机构报告。合格的牛只准予卸载；没有检疫证明或证物不符的牛只进行补检或重检；患病、病死牛只处理方法同 6.6.7。

* + 1. 卸载

卸载应符合 SN/T 3774 的规定。

运输工具的消毒应符合 NY/T 2843 的规定。

* 1. 隔离饲养
     1. 隔离

引进的架子牛须在专门的场所隔离饲养。本地引进的架子牛隔离不低于 21 d，外地引进的牛隔离不低于 45 d，每隔 7 d 检查 1 次健康状况并做好记录。

隔离 14 d 后，应对健康牛只接种牛口蹄疫、布鲁氏菌病、牛结节性皮肤病等疫苗。架子牛恢复正常饲喂量之后，进行体内和体外驱虫。

* + 1. 饲养

饮水：卸载入场 2h ～ 3h 小时后，每头牛饮水 2L ～ 3L。入场后 3 d 内，每头牛每次控制饮水 3 L ～ 5 L，每天饮水 2 次 ～ 3 次 ，每次间隔 3 h ～ 4 h，饮水总量控制在 10 L 以内，饮水中可以加入黄芪多糖、电解多维等产品。冬季饮水温度应控制在 16 ℃～ 20 ℃。

饲喂：卸载后 6 h 给予少量优质干草。第 1 周～第 2 周以粗饲料为主，略加精料，第 3 周开始逐渐加料至正常水平。

2. （资料性）  
    表A.1架子牛体重 单位：kg

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 种群 | 性别 | 12月龄体重（≥） | 18月龄体重（≥） | 24月龄体重（≥） |
| 西门塔尔牛 | 公牛 | 340 | 440 | 560 |
| 母牛 | 280 | 330 | 440 |
| 安格斯牛 | 公牛 | 290 | 370 | 500 |
| 母牛 | 240 | 290 | 360 |
| 海福特牛 | 公牛 | 300 | 390 | 530 |
| 母牛 | 240 | 310 | 400 |