附件4

　　地理标志产品清原马鹿茸地方标准修订编制说明

（一）工作简介

**1.任务来源**

该标准修订项目来源于抚顺市市场监督管理局。

**2.标准修订编制单位**

本标准由抚顺市农业农村局提出并归口管理。抚顺市检验检测认证中心负责修订。

**3.主要修订人**

XXX、XXX

（二）标准编制修订的必要性与意义

“清原马鹿”是抚顺地区历经30年选育出来的马鹿新品种，也是世界上第一个人工系统选育出来的高产茸鹿品种，鹿茸群体单产居世界之首，具有鹿茸枝头大、肥嫩、根细、上嘴头粗等优点。

随着产品质量和检测水平的不断提升及检测方法的更新，一些理化及卫生指标限量也应该随着产品进行相应调整。该标准的修订，对规范“清原马鹿茸”产品质量，打造地理标志产品品牌，调动养殖户的积极性有重大意义。

（三）标准编制修订原则

本标准修订遵照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》的规定执行。本标准修订过程中严格遵循以下原则：

**1.符合性原则**

本标准以现有的国内行业标准和地方标准等有关资料为基础。

**2.协调性原则**

在修订过程中，凡国家现行的行业标准及地方标准以及质量安全要求已有规定的，本标准力求与其保持一致，力求使本标准有一定的先进性、通用性和可操作性。

**3.科学性和适用性原则**

充分考虑清原马鹿茸养殖企业的实际情况。

（四）标准条文说明

**1.标准的适用范围**

本标准规定了地理标志产品清原马鹿茸的术语和定义、地域范围、自然环境、养殖及加工、技术指标及检验方法、检验规则、标志和包装、贮藏和运输等方面的要求。

2.**修改的主要内容**

(1)封面添加了“CCS”；

(2)增加了有关专利的说明；

(3)根据标准GB/T 17924-2008《地理标志产品 标准通用要求》中的规定，增加了自然环境；

(4)干鹿茸水分限量由≤15g/100g修改为≤13g/100g；

(5)菌落总数限量由≤10000CFU/g修改为≤5000CFU/g；

(6)修改了水分、灰分、水溶性浸出物、醇溶性浸出物、菌落总数的检验方法；

(7)增加了感官检验方法及每支茸重的检验方法；

(8)规范了理化指标及卫生指标表内格式。

（五）与有关的现行法律、法规和国家标准、行业标准、地方标准的关系；

本标准的制定以《中华人民共和国标准法》为依据，并在符合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》和《农业标准编写规则》的基础上，参考了GB/T 17924-2008《地理标志产品 标准通用要求》、NY/T 1162-2006《鹿茸片》、GB/T 41188-2021《鹿茸加工技术规程》、GB/T 40941-2021《马鹿茸分等质量》等标准，与现行法律、法规和国家标准、行业标准、地方标准都不冲突。

（六）作为强制性地方标准或推荐性地方标准的建议及理由；

建议本标准作为推荐性地方标准。

（七）标准属性；

属于抚顺市地方标准

1. 其他应予说明的事项。

无