**内蒙古自治区地方标准**

**（DB XX/XXX-2019）**

**《内蒙古地产水果 乌海葡萄》**

**编制说明**

**内蒙古自治区瓜果蔬菜协会**

**一、编制宗旨**

编制内蒙古自治区地方标准《内蒙古地产水果 乌海葡萄》，旨在规定内蒙古地产水果乌海葡萄的种植范围、要求、栽培管理、生产加工过程要求、试验方法、标识、包装、运输、贮存。

**二、制定标准的必要性和意义**

乌海市种植葡萄始于20世纪60年代，目前，葡萄种植面积2100多公顷，引入优良品种100多个。乌海市市委、市政府制定了有机葡萄生产基地建设的长远发展规划，因地制宜、因势利导，加大政策引导扶持力度，大力扶持农业龙头企业发展，针对温室建设、育苗、生产种植、酿酒葡萄收购价格、贷款贴息等制定了一系列资金补贴政策。同时葡萄加工业大力发展，内蒙古汉森酒业集团有限公司，致力于打造中国葡萄酒的民族品牌。中国驰名商标汉森干红葡萄酒，享誉国内外。汉森葡萄酒多次荣获国内外博览会金奖，汉森上榜中国最具品牌价值500强。但我区还缺少适用于内蒙古特定区域，乌海葡萄的地域特点、人文历史、产品特性特征、特定生产方式和包装相关标识等系列操作的详细规程，制约了乌海葡萄规模化、规范化、标准化发展。制定《内蒙古地产水果 乌海葡萄》是根据GB/T 191 包装储运图示标志、GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量、GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量、GB 3095 环境空气质量标准、GB 4285 农药安全使用标准、GB 5009.5 食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定、GB 5009.7 食品安全国家标准 食品中还原糖的测定、GB 5009.86 食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定、GB 5009.239 食品安全国家标准 食品酸度的测定、GB 5084 农田灌溉水质标准、GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则、GB/T 8321（所有部分）农药合理使用准则、GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范、NY/T 496 肥料合理使用准则 通则、NY 5010 无公害农产品 种植业产地环境条件、NY/T 2637 水果和蔬菜可溶性固形物含量的测定 折射仪法中的有关规定进行编写，确保规程内容的溯源性、准确性、可靠性、科学性，更好地为内蒙古地产水果乌海葡萄规模化、标准化、优质高效化生产提供基础保障。

**三、工作简介**

1.任务来源：2017年5月，由内蒙古自治区瓜果蔬菜协会（提出单位）申请地方标准的立项，根据原内蒙古自治区质量技术监督局关于下达2017第一批内蒙古自治区地方标准制修订项目计划的通知，批准《内蒙古地产水果 乌海葡萄》地方标准的制定。

2.主要参加起草单位：呼和浩特市嘉润农业科技有限公司、内蒙古自治区瓜果蔬菜协会、内蒙古自治区经济作物工作站、内蒙古傻丫头果蔬销售有限公司。

3.主要参加人情况表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 职务/职称 | 工作单位 | 任务分工 |
| 庞云 | 女 | 农业技术推广研究员 | 呼和浩特市园艺科技试验中心 | 技术负责人：规范总汇总、标准文稿总编写 |
| 李正男 | 男 | 教授 | 内蒙古农业大学园艺与植物保护学院 | 技术负责人：本专业规范汇总与标准文稿编写 |
| 孙平平 | 女 | 讲师 | 内蒙古农业大学园艺与植物保护学院 | 资料收集 |
| 贺琪 | 男 | 农艺师 | 内蒙古自治区经济作物工作站 | 资料收集 |
| 李玉芳 | 女 | 农艺师 | 内蒙古自治区瓜果蔬菜协会 | 资料收集 |
| 郑莎 | 女 | 农艺师 | 内蒙古自治区瓜果蔬菜协会 | 资料收集 |
| 王喆 | 女 | 农艺师 | 内蒙古傻丫头果蔬销售有限公司 | 资料收集 |
| 王宏兵 | 男 | 农艺师 | 呼和浩特市杏花山庄农业生态有限公司 | 资料收集 |
| 王思明 | 男 | 农艺师 | 包头市农业技术推广中心 | 资料收集 |

**四、主要起草过程**

1．2017年5月，根据任务要求制订工作计划，填写并上交《内蒙古自治区地方标准项目建议书》。

2．2017年6月，自治区质监局批复立项，召开任务落实会。

3．2017年7月～12月，收集国内外相关标准和技术资料。

4．2017年12月～2018年11月，完成规程草案稿的编写。

5．2018年11月～2019年4月，修改草案稿并形成送审稿，送内蒙古自治区标准化技术委员会组织审定。

**五、制定标准的原则和依据，与现行法律、法规、标准的关系**

本规程制定过程中参考了GB/T 191《包装储运图示标志》、GB 2762《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2763 《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》、GB 3095《环境空气质量标准》、GB 4285《农药安全使用标准》、 GB 5009.5《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》、GB 5009.7 《食品安全国家标准 食品中还原糖的测定》、GB 5009.86 《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》、 GB 5009.239 《食品安全国家标准 食品酸度的测定》、GB 5084 《农田灌溉水质标准》、GB 7718 《食品安全国家标准 预包装食品标签通则》、 GB/T 8321《农药合理使用准则》、GB 14881《 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范》、NY/T 496《肥料合理使用准则 通则》、NY 5010《无公害农产品 种植业产地环境条件》、NY/T 2637《水果和蔬菜可溶性固形物含量的测定 折射仪法》等标准中规定的产地环境、农药肥料、病虫害防控等技术要求，确保规程内容的溯源性、准确性、可靠性、科学性。

**六、本标准主要内容的说明**

1.范围：本规程规定了内蒙古地产水果乌海葡萄的种植范围、要求、栽培管理、生产加工过程要求、试验方法、标识、包装、运输、贮存。

2.引用文件：凡是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/T 191 包装储运图示标志

GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量

GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量

GB 3095 环境空气质量标准

GB 4285 农药安全使用标准

GB 5009.5 食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定

GB 5009.7 食品安全国家标准 食品中还原糖的测定

GB 5009.86 食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定

GB 5009.239 食品安全国家标准 食品酸度的测定

GB 5084 农田灌溉水质标准

GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则

GB/T 8321（所有部分）农药合理使用准则

GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范

NY/T 496 肥料合理使用准则 通则

NY 5010 无公害农产品 种植业产地环境条件

NY/T 2637 水果和蔬菜可溶性固形物含量的测定 折射仪法

3.对产地环境、土壤、日照、气温、降水、空气、品种选择、感官要求、理化指标、污染物限量、农药最大残留限量要求做了详细规定。

**七、重大意见分歧的处理依据和结果**

在本规程起草和编制过程中，征求了相关单位意见，同意该规程的内容。

**八、建议《内蒙古地产水果 乌海葡萄》编写标准作为推荐性标准发布实施**

**九、贯彻标准的措施建议**

本规程适用于内蒙古特定区域，规程对产品的地域特点、人文历史、产品特性特征、特定生产方式和包装相关标识等系列操作进行详细规定，为使规程更好地发挥规范作用，使地方从事乌海葡萄生产的各企业、大型种植基地掌握规程的各项要求，使得地产水果乌海葡萄规模化、标准化、优质高效化生产；同时对《内蒙古地产水果 乌海葡萄》地方标准执行情况进行跟踪调查，及时发现标准中存在的问题，不断修订完善。