**《基于部分葡萄园霞多丽和马瑟兰品种的**

**胶东半岛小产区评价标准》团体标准编制说明**

（征求意见稿）

**一、工作简况**

**1.任务来源**

山东省葡萄研究院、中粮长城葡萄酒（蓬莱）有限公司、山东省烟台市农业科学研究院、西北农林科技大学联合中国酒业协会葡萄酒分会提出团体标准提案，中国酒业协会团体标准审查委员会批准立项，由中国酒业协会葡萄酒分会牵头，山东省葡萄研究院等为主要起草单位负责起草编制《基于霞多丽和马瑟兰品种的胶东半岛部分葡萄园区划标准》团体标准。根据团体标准项目建议书，《基于霞多丽和马瑟兰品种的胶东半岛部分葡萄园区划标准》团体标准中国标准分类号X62（ICS分类号 67.160.10）。

**2.起草单位**

山东省葡萄研究院、中国酒业协会葡萄酒分会、中粮长城葡萄酒（蓬莱）有限公司、山东省烟台市农业科学研究院、西北农林科技大学。

**3.目的意义**

葡萄区域化指标的选择一直是国内外研究的热点，国外早已形成多因素综合区划指标体系，而我国目前的葡萄产区区划仍在以气候因素为主，且还未形成大产区内优质小产区划分的区划指标体系。

为建立国内葡萄优质小产区的多因素综合区划指标体系，正确指导山东省酿酒葡萄和葡萄酒产业的进步与发展，减少酿酒葡萄栽培与生产中的盲目性，打造具有山东地域特色的酿酒葡萄基地及具有特色品质的葡萄酒，并达到经济生产的目的。研究山东产区内不同小区域的品种、区域风土条件（气候、土壤）、栽培技术三者之间的适应性，运用理论、智能化设备，结合实地调研，对山东产区内的酿酒葡萄进行合理区划，完善山东酿酒葡萄产区的品种区域化，制定核心优质产区区划评价标准。划分出特色优质葡萄酒小产区，切实做到适地适种，挖掘品种在不同生态环境下的品种特点，酿造具有地域特点的优质葡萄酒，提高山东产区葡萄和葡萄酒品质和市场竞争力，以获得最多的经济利益和最大的社会效益。

**二、编制过程**

2025年3月，山东省葡萄研究院提出《基于霞多丽和马瑟兰品种的胶东半岛部分葡萄园区划标准》团体标准立项申请，提出标准制定框架和主要工作内容，适时开展分析方法验证性研究和系统确证。

2025年5月9日，中国酒业协会团体标准审查委员会向专家发文“关于对《基于霞多丽和马瑟兰品种的胶东半岛部分葡萄园区划标准》团体标准立项审查的函”对本标准项目建议进行立项审查（中酒协标【2025】09号）。审查意见基本表示赞同。

2025年6月19日，中国酒业协会团体标准审查委员会根据审查结果发文“关于批准《基于霞多丽和马瑟兰品种的胶东半岛部分葡萄园区划标准》团体标准立项的函”批准立项（中酒协标【2025】19号）。

2025年6月-2025年7月，起草组拟定标准制定框架和标准主要内容，经研讨形成标准讨论稿1。随后根据专家提出的相关意见进行答疑和建议的汇总、修订，协调意见后形成讨论稿2。

2025年8月，起草组进行线上讨论会，代表性葡萄酒企业根据标准内容完成自评打分表，根据适用性进一步修改完善评价表，会后形成征求意见稿。

**三、编制原则和标准主要内容的论据**

**1.编制原则**

1.1为胶东半岛产区生产出优质酿酒葡萄，进而酿造出优质葡萄酒，在胶东半岛区划方法的基础上，科学的对小产区作出评价，并以此进行胶东半岛核心产区和优质特色小产区的界定。

1.2本文件适用于胶东半岛酿酒葡萄产区范围内，对优质小产区的评价，以及在此基础上对优质特色小产区生产能力的综合评价。

1.3本文件结合现行国家标准《HJ/T 332-2006 食用农产品产地环境质量评价标准》的要求制定，并符合有关法律法规。

1.4对优质小产区进行综合评价是，除了执行本标准的规定外，尚应符合国家现行有关强制性标准的规定。

**2.标准主要内容的论据**

2.1 GB/T 12293-1990 水果、蔬菜制品可滴定酸度的测定

2.2 NY/T 2637-2014 水果和蔬菜可溶性固形物含量的测定-折射仪法

2.3 GB/T 10468-1989 水果和蔬菜产品pH值的测定方法

2.4 杨阳,蒋锡龙,任凤山,等.芸苔素内酯对酿酒葡萄果穗拉长及果实品质的影响[J].中外葡萄与葡萄酒,2018,(05):7-11.

2.5 NY/T 1121.3-2006土壤机械组成的测定

2.6 鲍士旦.土壤农化分析［M］.北京：中国农业出版社，1986．

**四、标准中涉及的专利**

无。

**五、与有关的现行法律、法规和强制性国家标准的关系**

本标准从我国葡萄酒行业的实际情况出发，参考了国内相关资料，体现了科学性、先进性和可操作性原则，在制定过程中充分考虑国内相关的法规要求，并结合葡萄酒行业的特点；与现行法律、法规和强制性国家标准协调一致。

**六、重大分歧意见的处理经过和依据**

无重大分歧意见。

**七、贯彻团体标准的要求和措施建议（包括组织措施、技术措施、过渡办法等内容）**

建议本标准审核、批准发布后实施，由归口单位组织行业相关单位积极开展宣贯工作，在行业内进行推广。

**八、废止现行相关标准的建议**

无。