

《食品安全地方标准 藜麦酒》解读

一、标准制定的背景

近年来，海西州积极推进农业供给侧结构性改革，把发展藜麦产业作为优化产品产业结构、促进农业提质增效的重要举措，强化顶层设计，出台了《海西州支持农牧业供给侧结构性改革新动能十一条措施》，加大了政策支持，社会效益和经济效益逐步显现。

联合国粮农组织(FAO)研究认为藜麦是唯一一种单体植物即可满足人体基本营养需求的食物,正式推荐藜麦为最适宜人类的完美的全营养食品,列为全球 10 大营养食品之一。近年来,藜麦和藜麦深加工产品越来越受到消费者的青睐,藜麦酒也广被市场接受与认可。因为缺乏规范和标准,各酒厂的藜麦酒在投粮比例、生产工艺、感观要求、理化指标等方面存在比较大的差异,在很大程度上限制了藜麦酒的发展。为规范藜麦酒生产企业,提升藜麦酒产品质量,保证藜麦酒食品安全,秉承产业发展标准先行的原则,按《食品安全法》第二十九条规定,对地方特色食品没有食品安全国家标准的,省、自治区、直辖市人民政府卫生行政部门可制定并公布食品安全地方标准,按照《青海省食品安全地方标准管理规定》要求和有关程序,进行标准的编制和论证,由青海省青海省食品工业协会、青海互助青稞酒股份有限公司、青海共和藜香缘藜麦酒酿造有限公司、青海卡约初禾生态农业科技有限公司、青海万元工贸实业基地共同完成标准起草工

作，标准于 2021 年 6 月 21 日起正式实施。

二、标准的主要内容

《食品安全地方标准 藜麦酒》制订立足于青海实际和资源特色，在技术要求的制定过程中充分考虑到产业发展的需要，各项技术指标的确定过程中，参照国家标准 GB/T 10781.2《清香型白酒》检测项目的同时，通过多批次检测数据统计分析，确定了藜麦酒理化指标要求；食品安全指标铅、氰化物这两项指标严于国家食品安全标准规定的要求，甲醇指标引用了国家食品安全标准规定的要求。同时通过多批次检测数据统计分析，最终确定了食品安全指标要求；污染物指标应符合《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）的规定，农药残留量应符合《食品安全国家标准 食品中农药残留限量》（GB2763）的规定。

三、标准的实施原则

（一）藜麦酒生产企业应当严格依据法律法规和标准，应符合《食品安全地方标准 藜麦酒》要求。

（二）加快藜麦特色资源优势转换为产品优势，实施标准化，因地制宜发展青海高原特色藜麦酒产业。

四、与相关标准的衔接

目前国内外没有《藜麦酒》相关的标准，市面上在售的藜麦酒产品按照 GB/T 10781.2《清香型白酒》国家标准进行检测和质量管控，无法突出当地藜麦酒产品的特色，因此制定符合青海省藜麦酒地方标准有助于规范藜麦酒的生产、质量和产品安全，提升藜麦酒的品质，促进藜麦酒的健康发展。