

## 食品安全企业标准编制说明

标准名称	辣木酒	标准主要起草人	张庚年、王羽霏
<p>工作概况（包括标准的制定目的，主要工作过程）：</p> <p>为了保证辣木酒产品质量，确保食品安全，满足食品生产许可证对产品的要求，需要制定严于国家标准的企业标准对产品进行规范。我公司收集了国内同类产品有关的法规、标准和技术资料，通过分析、研究，并通过多次试验验证有关数据，确定了《辣木酒》企业标准的内容和指标，并制定了企业标准，作为产品生产、检验、交货的技术依据。本企业标准在编写方法和格式上依据 GB/T 1.1-2020。</p>			
<p>标准主要内容的确定依据（如技术指标、参数、公式、性能要求、试验方法等统计数据）：</p> <p>一、产品指标：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 感官要求：按生产实际确定了辣木酒的色泽和外观、香气、口味、风格。</li><li>2. 理化指标：按产品实际情况确定酒精度、总酸、总酯、乳酸乙酯、<math>\beta</math>-苯乙醇的指标要求；铅等同采用 GB 2762-2022《食品安全标准 食品中污染物限量》的指标要求；甲醇指标等同采用 GB 2757-2012《食品安全标准 蒸馏酒及其配制酒》的指标要求，其中氰化物严于 GB 2757-2012《食品安全标准 蒸馏酒及其配制酒》的 20%。</li><li>3. 食品添加剂：食品添加剂和使用量符合 GB 2760-2024 的规定。</li></ol> <p>二、试验方法</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 感官要求：按 GB/T 10345 的规定执行。</li><li>2. 理化指标：酒精度 GB 5009.225 的规定执行；总酸、总酯、乳酸乙酯、<math>\beta</math>-苯乙醇、固形物检验按 GB/T 10345 的规定执行。甲醇按 GB 5009.266 的规定执行；氰化物按 GB 5009.36 的规定执行；铅的检验按 GB 5009.12 的规定执行。</li><li>3. 食品添加剂：按国家相关标准进行检测。</li></ol>			
<p>与有关法律、法规和强制性标准的关系：</p> <p>本企业标准的制定符合食品安全法及相关法规规定的要求，企业标准中所引用的标准都是现行有效标准，其内容与现行有关法律、法规和上级强制性标准无抵触；氰化物<math>\leq 6.4\text{mg/kg}</math>严于参照的 GB 2757-2012 规定的氰化物<math>\leq 8.0\text{mg/L}</math>的 20%。</p>			
<p>本标准严于国家（行业、地方）标准的原因：</p> <p>本标准不存在低于国家（行业、地方）强制性、推荐性标准的情况。</p>			