



410338S-2022



河南鑫奥饮品有限公司企业标准

Q/HXA 0001S-2022

淡竹叶味水饮料

2022-02-05 发布

2022-02-05 实施

河南鑫奥饮品有限公司 发布

前 言

本标准由河南鑫奥饮品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：张勇。

H N

Q B

淡竹叶味水饮料

1 范围

本标准规定了淡竹叶味水饮料的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以纯净水、乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）、食品用香精（淡竹叶味香精）为原料，经配料、混合、灌装而制成的淡竹叶味水饮料。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 食品用香精应符合 GB 30616 的规定。

2.1.2 纯净水应符合 GB 17323 的规定。

2.1.3 乙酰磺胺酸钾应符合 GB 25540 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 的规定。

表1 感官要求

项 目	要 求	检验方法
色 泽	具有本品应有的色泽	从随机抽取的样品中取出 1 瓶，将本品倒入一洁净烧杯中，在自然光下用眼观察色泽、性状、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
滋味与气味	具有本品应有的气味和滋味，无异味	
性 状	均匀透明液体	
杂 质	无肉眼可见外来杂质	

2.3 理化指标

理化指标应符合表2的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
pH 值	6.0~8.0	GB 5009.237
总砷（以 As 计），mg/kg	≤ 0.2	GB 5009.11
*铅（以 Pb 计），mg/L	≤ 0.2	GB 5009.12
乙酰磺胺酸钾，g/kg	≤ 0.3	GB/T 5009.140
注：*铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。		

2.4 微生物限量

微生物限量应符合表 3 的规定。

表 3 微生物限量

项 目	采样方案 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	

菌落总数，CFU/mL	5	2	10 ²	10 ⁴	GB 4789.2
大肠菌群，CFU/mL	5	2	1	10	GB 4789.3 平板计数法
沙门氏菌，/25mL	5	0	0	—	GB 4789.4
霉菌，CFU/mL ≤	20				GB 4789.15
酵母，CFU/mL ≤	20				GB 4789.15
注：样品的采样及处理按 GB 4789.1 执行。					

2.5 净含量及允许短缺量

应符合 JJF 1070 的规定。

2.6 生产加工过程卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 12695 的规定。

2.7 其他要求

应符合 GB 2760、GB 2761、GB 2762、GB 2763 的规定。

3 检验

出厂检验项目包括:感官要求、pH值、净含量及允许短缺量、菌落总数和大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以纯净水、乙酰磺胺酸钾（安赛蜜）、食品用香精（淡竹叶味香精）为原料，经配料、混合、灌装而制成的淡竹叶味水饮料。根据《中华人民共和国食品安全法》和《中华人民共和国标准化法》的有关规定，制定本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

河南鑫奥饮品有限公司