



## 安阳市山水饮料有限公司企业标准

Q/ASS 0002S-2023

# 包装饮用水(其他饮用水)

2023-07-01 发布

2023-07-01 实施

安阳市山水饮料有限公司 发布

## 前 言

本标准由安阳市山水饮料有限公司提出并起草。

本标准主要起草人: 柴红梅。

本标准自发布实施日起替代 Q/ASS 0002S-2021 (备案号: 412072S-2021)。

## 包装饮用水(其他饮用水)

#### 1 范围

本标准规定了包装饮用水(其他饮用水)的要求,检验方法、检验规则等。

本标准适用于以生活饮用水为源水,经过滤、反渗透、臭氧杀菌、灌装、封口、包装而成的包装饮 用水(其他饮用水)。

#### 2 要求

#### 2.1 原辅料要求

源水(生活饮用水)应符合 GB 5749 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
色度,度		10(不得呈现	見其它异色)		
浑浊度, NTU	\$	1			
状态	允许有极	GB/T 5750.4			
滋味、气味		无异臭,			

#### 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
余氯(游离氯),mg/L	<b>&lt;</b>	0.05	GB/T 5750
亚硝酸盐(以 NO <sub>2</sub> -计), mg/L	€	0. 005	GB 8538
耗氧量(以 0₂计), mg/L	<b>\$</b>	2. 0	GB/T 5750
	≤	0. 01	GB 8538
	<b>\left\</b>	0. 01	GB 8538
	<b>\leq</b>	0. 005	GB 8538
	<b>&lt;</b>	0.002	GB/T 5750
总α放射性, Bq/L	€	0.5	GB/T 5750
*总β放射性, Bq/L	<b>\leq</b>	0.5	GB/T 5750
三氯甲烷,mg/L	<	0.02	GB/T 5750
四氯化碳, mg/L	<b>&lt;</b>	0. 002	GB/T 5750
阴离子合成洗涤剂, mg/L	<b>&lt;</b>	0.3	GB/T 5750
	≤	0.01	GB/T 5750.10

注: \*总 β 放射性指标严于食品安全国家标准 GB 19298 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

		采样方案 <sup>a</sup> 及			
项目	n	С	m	检验方法	
大肠菌群,CFU/mL	5	0	0	GB 4789.3 中的平板计数法	
铜绿假单胞菌,CFU/250mL	5	0	0	GB 8538	
注: a 样品的采集及处理按 GB 4	789.1 执行。				

#### 2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合JJF 1070 的规定。

#### 2.6生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 19304 的规定。

#### 2.7 其它要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定。

#### 3 检验

出厂检验项目为:感官要求、净含量及允许短缺量、大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。



### 编制说明

本标准适用于以生活饮用水为源水,经过滤、反渗透、臭氧杀菌、灌装、封口、包装而成的包装饮用水(其他饮用水)。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,参照 GB 19298 《食品安全国家标准 包装饮用水》制订本企业标准,作为组织生产、质量控制和监督检查提供依据。

本标准中总β放射性指标严于食品安全国家标准 GB 19298 的规定。



B