



412508S-2025



河南多福源健康食品有限公司企业标准

Q/HDFY 0009S-2025

饮用天然水

2025-08-18 发布

2025-08-18 实施

河南多福源健康食品有限公司 发布

前 言

本标准由河南多福源健康食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：李世轩、韩甜甜、赵佳。

H N

Q B

饮用天然水

1 范围

本标准规定了饮用天然水的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以焦作九里山泉岩溶水系统，经钻井采集的天然地下水为水源水，且未经过公共供水系统，经过滤、臭氧杀菌不改变水的理化指标等基本物理化学特征，然后经灌装、封口、包装而成的饮用天然水。

2 要求

2.1 原辅料要求

以来自焦作九里山泉岩溶水系统，经钻井采集的天然地下水为水源水，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（不得呈现其它异色）	GB/T 5750.4
浑浊度，NTU	≤ 1	
状态	允许有极少量的矿物质沉淀，无正常视力可见外来异物	
滋味、气味	无异味、无异嗅	

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	≤ 0.05	GB/T 5750.11
四氯化碳，mg/L	≤ 0.002	GB/T 5750.8
三氯甲烷，mg/L	≤ 0.02	GB/T 5750.10
耗氧量（以O ₂ 计），mg/L	≤ 2.0	GB/T 5750.7
溴酸盐，mg/L	≤ 0.01	GB/T 5750.10
阴离子合成洗涤剂，mg/L	≤ 0.3	GB/T 5750.4
总α放射性，Bq/L	≤ 0.5	GB/T 5750.13
*总β放射性，Bq/L	≤ 0.5	GB/T 5750.13

亚硝酸盐(以NO ₂ ⁻ 计), mg/L	≤	0.005	GB 8538
铅(以Pb计), mg/L	≤	0.01	GB 8538
总砷(以As计), mg/L	≤	0.01	GB 8538
镉(以Cd计), mg/L	≤	0.005	GB 8538
注: *该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

项目	采样方案 ^a 及限量			检验方法
	n	c	m	
大肠菌群, CFU/mL	5	0	0	GB 4789.3 平板计数法
铜绿假单胞菌, CFU/250mL	5	0	0	GB 8538
注: a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

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。

3 检验

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

编制说明

本标准适用于以焦作九里山泉岩溶水系统，经钻井采集的天然地下水为水源水，且未经过公共供水系统，经过滤、臭氧杀菌不改变水的理化指标等基本物理化学特征，然后经灌装、封口、包装而成的饮用天然水。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。

河南多福源健康食品有限公司

H N

Q B