



411490S-2026



河南怀臻食品科技有限公司企业标准

Q/HNHZ 0001S-2026

熟制地黄

2026-06-05 发布

2026-06-05 实施

河南怀臻食品科技有限公司 发布

前 言

本标准由河南怀臻食品科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：刘会齐。

H N

Q B

熟制地黄

1 范围

本标准规定了熟制地黄的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以地黄为原料，经过清洗、浸润【用黄酒（或米酒）、水或黄酒（或米酒）与橘皮、黑豆、砂仁、干姜中的一种或几种辅料的水煮液用浸泡、喷洒等方式使地黄浸湿润透】、熟制、干燥或不干燥（或经一次以上浸润、熟制、干燥）、晾制或不晾制、成型或不成型、包装而成的可即食熟制地黄。

2 要求

2.1 原辅料要求

- 2.1.1 生产用水应符合 GB 5749 的规定。
- 2.1.2 地黄应符合国家卫健委（2024 年 第 4 号）公告的规定。
- 2.1.3 橘皮、砂仁应符合《中华人民共和国药典》的规定。
- 2.1.4 干姜应符合 GB/T 30383 的规定。
- 2.1.5 黄酒应符合 GB/T 13662 和 GB 2758 的规定。
- 2.1.6 米酒应符合 GB 2758 的规定。
- 2.1.7 黑豆应符合 GB 1352 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
性状	具有产品应有的性状	取适量样品置于洁净的白瓷盘中，在自然光下，观察其性状、色泽及有无杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味
色泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有产品应有的气味和滋味，无异味	
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
水分, g/100g	≤ 65.0 (未干燥的产品) 20.0 (干燥的产品)	GB 5009.3
*铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.9 (以干基计)	GB 5009.12
镉 (以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.5 (以干基计)	GB 5009.15

总砷（以As计），mg/kg	≤	1.0（以干基计）	GB 5009.11
汞（以Hg计），mg/kg	≤	0.2（以干基计）	GB 5009.17
注：*铅指标严于卫健委 2024 年第 4 号公告的规定。			

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/g	5	2	10 ³	10 ⁴	GB 4789.2
大肠菌群，CFU/g	5	2	10	10 ²	GB 4789.3
霉菌，CFU/g	≤	50			GB 4789.15
沙门氏菌，/25g	5	0	0	—	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌，CFU/g	5	1	100	1000	GB 4789.10
注：a 样品的采样和处理按 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 食品生产加工过程的卫生要求

食品生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

污染物限量应符合 GB 2762 的规定，农药残留限量应符合 GB 2763 的规定，食药物质应符合国家相关公告的规定。

3 检验

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

编制说明

本标准适用于以地黄为原料，经过清洗、浸润【用黄酒（或米酒）、水或黄酒（或米酒）与橘皮、黑豆、砂仁、干姜中的一种或几种辅料的水煮液用浸泡、喷洒等方式使地黄浸湿润透】、熟制、干燥或不干燥（或经一次以上浸润、熟制、干燥）、晾制或不晾制、成型或不成型、包装而成的可即食熟制地黄。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提供依据。

本标准中铅指标严于卫健委 2024 年第 4 号公告的规定。

H N

河南怀臻食品科技有限公司

Q B