



410685S-2026

武陟县复寿堂中药有限公司企业标准

Q/JZWZ 0002S-2026

# 熟制黄精

2026-03-27 发布

2026-03-27 实施

武陟县复寿堂中药有限公司 发布

## 前 言

本标准由武陟县复寿堂中药有限公司提出并起草。

本标准起草人：张帆、付国福、王佳敏。

H N

Q B

# 熟制黄精

## 1 范围

本标准规定了熟制黄精的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以黄精为原料，经过预处理、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，用浸泡或喷洒等方式，使黄精浸透]、蒸制、干燥或不干燥、晾制或不晾制、成型或不成型、包装而成的可即食熟制黄精。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 生产用水应符合GB 5749 的规定。

2.1.2 黄精应清洁、卫生、无污染、无腐烂，并符合GB 2762、GB2763 的规定。

2.1.3 黑豆、橘皮、砂仁、干姜应符合《中华人民共和国药典》的规定。

2.1.4 黄酒应符合GB/T 13662 和 GB 2758 的规定。

2.1.5 米酒应符合GB 2758 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	取样品置于洁净的白瓷盘中，在自然光条件下观察其性状、色泽、嗅其气味，并用清水漱口，尝其滋味，并检查有无外来物质。
色泽	具有相应产品特有的色泽	
气味、滋味	具有原料应有的气、滋味，无异味	
杂质	无肉眼可见的外来杂质	

### 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, %	≤ 50 (未干燥产品) 30 (干燥产品)	GB 5009.3
*铅 (以Pb计), mg/kg	≤ 0.7 (干燥产品) 0.28 (未干燥产品)	GB 5009.12

注：\*该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 <sup>a</sup> 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
菌落总数, CFU/g	5	2	10 <sup>3</sup>	10 <sup>4</sup>	GB 4789.2
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 <sup>2</sup>	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 食品生产加工过程中的卫生要求

食品生产加工过程的卫生要求应符合GB 14881 的规定。

### 2.7 其它要求

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, 食药物质的使用应符合国家相关公告的规定。

## 3 检验

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

## 编制说明

本标准适用于以黄精为原料，经过预处理、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，用浸泡或喷洒等方式，使黄精浸透]、蒸制、干燥或不干燥、晾制或不晾制、成型或不成型、包装而成的可即食熟制黄精。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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准GB 2762 的规定。

武陟县复寿堂中药有限公司