



413135S-2021



焦作康源怀药有限公司企业标准

Q/JKY 0003S-2021

---

# 方便粥料

2021-12-16 发布

2021-12-16 实施

---

焦作康源怀药有限公司 发布

## 前 言

本标准由焦作康源怀药有限公司提出。

本标准起草单位：焦作康源怀药有限公司。

本标准主要起草人：李红兵。

H N

Q B

# 方便粥料

## 1 范围

本标准规定了方便粥料的分类、要求、检验方法、检验规则等要求。

本标准适用于以怀山药、小米中的一种或几种为原料，添加或不添加红豆、薏米、绿豆、红枣、枸杞、南瓜中的一种或几种，经原料预处理、浸泡或不浸泡、蒸煮、冷冻、干燥、粉碎或不粉碎、混合或不混合、包装加工而成的方便粥料。

根据原料不同分为：铁棍山药红豆薏米粉、小米糊、铁棍山药小米糊、铁棍山药小米粥、铁棍山药小米红枣粥、铁棍山药小米绿豆粥、铁棍山药小米南瓜粥。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 怀山药应符合 GB/T 20351 的规定。

2.1.2 小米、薏米、红豆、绿豆应符合 GB 2715 的规定。

2.1.3 枸杞应符合 GB/T18672 的规定。

2.1.4 南瓜应清洁、卫生、无污染，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.5 红枣应符合 GB/T5835 的规定。

2.1.6 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
性 状	块状或粉状	取适量样品，倒入洁净白瓷盘中，在室内或自然光下观察其性状、色泽，嗅其气味，然后以温开水漱口，品尝其滋味，并检查有无外来杂质
色 泽	具有相应原料应有的色泽	
气、滋味	呈相应原料固有的气味、滋味、不得有异味	
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 规定

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
水分/(g/100g)	≤ 10	GB 5009.3
铅* (以 Pb 计) / (mg/kg)	≤ 0.15 (纯小米产品)	GB 5009.12
	≤ 0.4 (其他)	
总砷 (以 As 计) / (mg/kg)	≤ 0.5	GB 5009.11

注：\*该项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>4</sup>	10 <sup>5</sup>	GB 4789. 2
霉菌/（CFU/g）	5	2	50	10 <sup>2</sup>	GB 4789. 15
大肠菌群/（CFU/g）	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789. 3 中的平板计数法
沙门氏菌/（/25g）	5	0	0	—	GB 4789. 4
金黄色葡萄球菌/（CFU/g）	5	1	10 <sup>2</sup>	10 <sup>3</sup>	GB 4789. 10

注1：a样品的采样及处理按GB4789. 1执行。

注 2：n 为同一批次产品应采集的样品件数；c 为最大可允许超出 m 值的样品数；m 为微生物指标可接受水平的限量值；M 为微生物指标的最高安全限量值。

## 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

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，真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定，农药残留限量应符合 GB 2763 的规定。

## 3 检验

出厂检验项目包括：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

本标准适用于以怀山药、小米中的一种或几种为原料，添加或不添加红豆、薏米、绿豆、红枣、枸杞、南瓜中的一种或几种，经原料预处理、浸泡或不浸泡、蒸煮、冷冻、干燥、粉碎或不粉碎、混合或不混合、包装加工而成的方便粥料。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，参照 GB 19640《食品安全国家标准 冲调谷物制品》的要求制订本企业标准，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。

焦作康源怀药有限公司

H N

Q B