



410284S-2019



沁阳市怀山源薯业有限公司企业标准

Q/QHS 0002S-2019

怀山药片（粉）

2019-1-25 发布

2019-1-25 实施

沁阳市怀山源薯业有限公司 发布

前 言

本标准文本按 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准的结构和编写》的要求进行编写。

本标准由沁阳市怀山源薯业有限公司提出。

本标准起草单位：沁阳市怀山源薯业有限公司。

本标准主要起草人：马江、殷继沛、张军亮。

H N

Q B

怀山药片（粉）

1 范围

本标准规定了怀山药片（粉）的要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以怀山药为原料，经过清洗、切制、干燥、挑选、粉碎或不粉碎、包装加工而成的怀山药片（粉）。

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 怀山药应符合 GB/T 20351 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 | 怀山药片 | 从样品中取出 50g，倒入一洁净白色瓷盘中，在自然光下用肉眼观察色泽、性状及有无外来杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味 |
| | 怀山药粉 | |
| 色 泽 | 怀山药片 | |
| | 怀山药粉 | |
| 气、滋味 | 本品特有的气味，无异味，味甘微酸，嚼之发粘 | |
| 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, % | ≤ 14.0 | GB 5009.3 |
| 灰分, % | ≤ 5.0 | GB 5009.4 |
| *铅（以 Pb 计）, mg/kg | ≤ 0.2 | GB 5009.12 |
| 汞（以 Hg 计）, mg/kg | ≤ 0.04 | GB 5009.17 |
| 总砷（以 As 计）, mg/kg | ≤ 0.3 | GB 5009.11 |

注：*铅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 ^a 及限量 | | | | 检验方法 |
|----------------|-----------------------|---|-----------------|-----------------|----------------|
| | n | c | m | M | |
| 菌落总数, CFU/g | 5 | 2 | 10 ⁴ | 10 ⁵ | GB 4789.2 |
| 大肠菌群, CFU/g | 5 | 2 | 10 | 10 ² | GB 4789.3 |
| 霉菌, CFU/g | 5 | 2 | 50 | 10 ² | 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 第二法 |

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

按国家质量监督检验检疫总局令第 75 号《定量包装商品计量监督管理办法》执行, 净含量及允许短缺量按 JJF 1070 规定的方法检验。

2.6 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。

3 检验

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

编制说明

本标准适用于以怀山药为原料，经过清洗、切制、干燥、挑选、粉碎或不粉碎、包装加工而成的怀山药片（粉）。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 DBS41/ 010《食品安全地方标准 代用茶》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。

本标准规定了怀山药片（粉）的要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

H N

沁阳市怀山源薯业有限公司

Q B