



410054S-2018



博爱县喜家家食品有限公司企业标准

Q/BXS 0003S-2018

怀山药片（粉）

2018-01-03 发布

2018-01-03 实施

博爱县喜家家食品有限公司 发布

前 言

本标准按 GB/T1.1《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由博爱县喜家家食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：刘婉婉、高新朝。

H N

Q B

怀山药片（粉）

1 范围

本标准规定了怀山药片（粉）的分类、要求、试验方法、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，经清洗、去皮或不去皮、切片、烘干、包装加工而成的怀山药片；以怀山药片为原料，经挑选、粉碎、包装而成的怀山药粉。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 怀山药应符合 GB/T20351 的规定。

2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

2.2 感官要求

感官指标应符合表1的规定。

表1 感官要求

项 目	要 求	检验方法
性 状	片状或粉状	从样品中取出50克，放在玻璃器皿或白色滤纸上，自然光下用肉眼观察其性状、色泽及杂质、嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色 泽	白色或淡黄色	
气、滋味	具有怀山药特有的气味，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，%	≤ 14	GB 5009.3
总砷(以As计)，mg/kg	≤ 0.3	GB5009.11
*铅(以Pb计)，mg /kg	≤ 0.8	GB 5009.12
*铅指标严于食品安全国家标准		

2.4 微生物指标

微生物指应符合表3规定

表3 微生物指标

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 中的平板计数法
霉菌 (CFU/g)	5	2	10	10 ²	GB 4789. 15
沙门氏菌 (/25 g)	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 1: a 样品的采样及处理按 GB 4789. 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 JJF1070 规定。

2.6 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。

3 检验

出厂检验项目为：感官、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

怀山药片（粉）以怀山药为原料，经清洗、去皮或不去皮、切片、烘干、包装加工而成的怀山药片；以怀山药片为原料，经挑选、粉碎、包装而成的怀山药粉。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，制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准铅指标严于食品安全国家标准GB2762。

H N

博爱县喜家家食品有限公司

Q B