



412766S-2017



博爱县真心姜业有限公司企业标准

Q/BZJ 0002S-2017

山药八珍浓浆汁

2017-11-23 发布

2017-11-23 实施

博爱县真心姜业有限公司 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。

本标准由博爱县真心姜业有限公司提出并起草

本标准主要起草人：刘利宾。

H N

Q B

山药八珍浓浆汁

1 范围

本标准规定了山药八珍浓浆汁的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存、保质期。

本标准适用于以山药片、红糖为主要原料，加入薏米、茯苓、杏仁、芡实、莲子、人参（人工种植5年以下）、甘草，经加水熬制后，冷却加蜂蜜，灌装、包装而成的。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 山药片应符合 DBS 41/T009 的规定。

2.1.2 薏米应符合 DB35/T942 的规定。

2.1.3 红糖应符合 QB/T4561 和 GB 13104 的规定。

2.1.4 蜂蜜应符合 GB 14963 的规定。

2.1.5 生产用水应符合 GB5749 的规定。

2.1.6 茯苓、杏仁、芡实、莲子、甘草应符合《中华人民共和国药典》2015 第一部的规定。

2.1.7 人参（人工种植5年以下）应符合卫生部公告（2012）17 号的规定。

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	试验方法
性状	膏状	从样品中取出 1 瓶，置于洁净白瓷盘中，在自然光条件下用肉眼观察其性状、色泽及杂质、嗅其气味，然后用温开水漱口，品尝其滋味。
色泽	棕褐色	
气、滋味	味甜具有原料特有的气、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
相对密度, d	\geq 1.2	GB 5009.2
灰分, g/100g	\leq 8.0	GB 5009.4
总砷（以 As 计）, mg/kg	\leq 0.3	GB 5009.11

铅（以 Pb 计），mg/kg ≤	0.3	GB 5009.12
氰化物（以 HCN 计），mg/L ≤	0.05	GB 5009.36

2.4 微生物指标

微生物指标应符合表 3 的规定。

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 ³	5×10 ⁴	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） ≤	10				GB 4789.15
酵母（CFU/g） ≤	10				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 和 GB/T 4789.21 执行；
*霉菌指标严于食品安全国家标准。

2.5 净含量及允许短缺量

净含量及允许短缺量应符合 JJF1070 的规定。

2.6 食品生产加工过程卫生要求

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，农药残留量应符合 GB 2763 的规定。

3 检验

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

编制说明

山药八珍浓浆汁是以山药片、红糖为主要原料，加入薏米、茯苓、杏仁、芡实、莲子、人参（人工种植 5 年以下）、甘草，经加水熬制后，冷却加蜂蜜，灌装、包装而成的。根据《中华人民共和国食品安全法》、《中华人民共和国标准化法》的规定，参照相关国家标准制定本企业标准，作为组织生产，质量控制和监督检查提供依据。

本标准霉菌指标严于食品安全国家标准 GB7101。

博爱县真心姜业有限公司

2017 年 10 月 26 日