



410433S-2022



漯河溢风生物科技有限公司企业标准

Q/LYSK 0001S-2022

醋浸杂粮制品

2022-02-11 发布

2022-02-11 实施

漯河溢风生物科技有限公司 发布

前 言

本标准由漯河溢风生物科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：朱彩娜。

H N

Q B

醋浸杂粮制品

1 范围

本标准规定了醋浸杂粮制品的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以高粱、黄豆、苦荞、食用小麦麸皮、广东虫草子实体为原料，原料经熟制、粉碎或不粉碎、配料、加酿造食醋浸泡、包装而成的醋浸杂粮制品。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 高粱应符合 GB/T 8231 和 GB 2715 的规定。

2.1.2 黄豆应符合 GB 1352 的规定。

2.1.3 苦荞应符合 GB/T 10458 和 GB 2715 的规定。

2.1.4 食用小麦麸皮应符合 NY/T 3218 的规定。

2.1.5 广东虫草子实体应符合原卫生部关于批准茶树花等 7 种新资源食品的公告(2013 年第 1 号)的规定。

2.1.6 酿造食醋应符合 GB/T 18187 和 GB 2719 的规定。

2.1.7 生产用水应符合 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	膏状	从混合均匀的样品中取出 100g，自然光下用肉眼观察色泽及性状，并检查有无外来杂质物，置一洁净白瓷盘中，嗅其气味、品其滋味
色 泽	具有本品应有的色泽	
气、滋 味	具有本品应有的气味和滋味，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 规定

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法
总酸（以乙酸计），g/100g	≤ 8.0	GB 12456
总砷（以 As 计），mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
*铅（以 Pb 计），mg/kg	≤ 0.15	GB 5009.12
黄曲霉毒素 B ₁ ，μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22

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 ^a 及限量				检验方法
	n	c	m	M	
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

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

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 规定。

2.6 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 和 GB 13122 的规定。

2.7 其他要求

应符合 GB 2761、GB 2762、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、总酸、大肠菌群。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以高粱、黄豆、苦荞、食用小麦麸皮、广东虫草子实体为原料，原料经熟制、粉碎或不粉碎、配料、加酿造食醋浸泡、包装而成的醋浸杂粮制品。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，参照相关标准，制订了本企业标准，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。

漯河溢风生物科技有限公司

H N

Q B