



## 新郑市梦相思食品有限公司企业标准

Q/XMXS 0003S-2023

# 即食无核红枣

2023-04-12 发布

2023-04-12 实施

新郑市梦相思食品有限公司 发布

## 前言

本标准由新郑市梦想思食品有限公司提出并起草。

本标准主要起草人: 孙伟霞、孙英杰。

本标准自发布实施之日起替代标准 Q/XMXZ 0003S-2019 (备案号: 410963S-2019)。

### 即食无核红枣

#### 1 范围

本标准规定了即食无核红枣的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以红枣为原料,经桃选、清洗、烘干、去核、包装而成可直接食用的即食无核红枣。

#### 2 要求

#### 2.1 原辅料要求

- 2.1.1 红枣应符合 GB/T 5835 的规定。
- 2.1.2 生产用水应符合 GB 5749 的规定。

#### 2.2 感官要求

感官要求应符合表1的规定。

#### 表1 感官要求

| 项目  | 要求              | 检验方法                |  |  |
|-----|-----------------|---------------------|--|--|
| 色泽  | 深红色或紫红色         | 从样品中取出1袋,置一白色瓷盘中,在  |  |  |
| 性 状 | 枣状,果形饱满,大小均匀    | 自然光下用肉眼观察色泽及性状,并检查  |  |  |
| 气味  | 具有红枣应有的枣香气味,无异味 | 有无外来杂质物。嗅其气味, 然后以温开 |  |  |
| 滋味  | 滋味香甜,无异味        | 水漱口,品其滋味。           |  |  |
| 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, g/100g                   | $\leqslant$ | 28. 0 | GB 5009.3  |  |  |
| *铅(以Pb计), mg/kg              | $\leq$      | 0.4   | GB 5009.12 |  |  |
| 备注:*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"及限量 |   |   | 4人71人 六: 汁 |      |
|----|----------|---|---|------------|------|
|    | n        | С | m | M          | 检验方法 |

Q/XMXS 0003S-2023

|                          |             |       |   |     |      | Q:111:1112 0000B 2020 |
|--------------------------|-------------|-------|---|-----|------|-----------------------|
| 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            |
| 菌落总数, CFU/g              | $\leq$      | 10000 |   |     |      | GB 4789.2             |
| 大肠菌群, MPN/g              | €           | 0. 3  |   |     |      | GB 4789.3MPN 计数法      |
| 霉菌,CFU/g                 | <b>\leq</b> | 25    |   |     |      | GB 4789.15            |
| a 采样方案应符合 GB 4789.1 的规定。 |             |       |   |     |      |                       |

#### 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 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

真菌毒素限量应符合 GB 2761 的规定,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。型式检验按国家有关规定执行。



## 编制说明

本标准适用于以红枣为原料,经桃选、清洗、烘干、去核、包装而成可直接食用的即食无核红枣。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的依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

新郑市梦相思食品有限公司

