



413870S-2023



栾川县丰裕生态农业有限公司企业标准

Q/LFSN 0001S-2023

即食玉米

2023-12-11 发布

2023-12-11 实施

栾川县丰裕生态农业有限公司 发布

前 言

本标准由栾川县丰裕生态农业有限公司提出并起草。

本标准起草人：霍留拴、张巧丹、吴红涛。

H N

Q B

即食玉米

1 范围

本标准规定了即食玉米的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以新鲜玉米或速冻玉米为原料，经预处理、解冻或不解冻、切制或不切制、脱粒或不脱粒、蒸煮、包装、高温杀菌等工艺加工而成的即食玉米。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 新鲜玉米应清洁、卫生、无虫害，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.2 速冻玉米应清洁、卫生、无变质，符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.3 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
容器	密封完好，无泄漏，无胀袋或胖听	取样品 1 份，检验包装，将样品置于洁净白瓷盘中，自然光下用肉眼观察色泽、性状及杂质，嗅其气味，解冻后以温开水漱口，品其滋味
性状	具有原料应有的性状	
色泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有玉米应有的气、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
*铅（以 Pb 计），mg/kg	≤ 0.28	GB 5009.12
黄曲霉毒素 B ₁ ，μg/kg	≤ 20	GB 5009.22

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

微生物限量应符合商业无菌的规定，检验方法按 GB 4789.26 的规定执行。

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 的规定。

2.6 食品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；真菌毒素限量应符合 GB 2761 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、商业无菌的检验。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以新鲜玉米或速冻玉米为原料，经预处理、解冻或不解冻、切制或不切制、脱粒或不脱粒、蒸煮、包装、高温杀菌等工艺加工而成的即食玉米。

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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

栾川县丰裕生态农业有限公司

H N
Q B