



416934S-2020



浚县基唐农业开发有限公司企业标准

Q/XJT 0001S-2020

甜糯玉米罐头

2020-12-07 发布

2020-12-07 实施

浚县基唐农业开发有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》编写。

本标准由浚县基唐农业开发有限公司提出并起草。

本标准起草人：张青香。

H N

Q B

甜糯玉米罐头

1 范围

本标准规定了甜糯玉米罐头的要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以新鲜甜糯玉米穗为原料，经剥皮去玉米须、清洗挑选、真空包装、高温杀菌、冷却、包装而成的甜糯玉米罐头。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 新鲜甜糯玉米穗应清洁、完整、子粒饱满，无虫蛀，无霉变，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.2 生活饮用水应符合 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	具有该产品应有的性状	从样品中取出适量，置于一洁净的白瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，并以温开水漱口，品其滋味
气、滋味	具有产品应有的气味和滋味，无异味	
色 泽	具有产品应有的色泽	
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	≤ 80	GB 5009.3
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.15	GB 5009.12
总砷(以 As 计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
黄曲霉毒素 B ₁ , μg/kg	≤ 10.0	GB 5009.22
总汞(以 Hg 计), mg/kg	≤ 0.02	GB 5009.17
镉(以 Cd 计), mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.15

带*严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定；
产品检测时以可食用部分计。

2.4 微生物限量

微生物限量应符合罐头食品商业无菌的要求，按 GB 4789.26 规定的方法检验。

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

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 和 GB 8950 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：感官要求、净含量及允许短缺量、水分、商业无菌。型式检验按国家相关规定执行。

H H N

Q B

编制说明

本标准适用于以新鲜甜糯玉米穗为原料，经剥皮去玉米须、清洗挑选、真空包装、高温杀菌、冷却、包装而成的甜糯玉米罐头。

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 GB 7098《食品安全国家标准 罐头食品》要求制订本企业标准，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。

浚县基唐农业开发有限公司

H N

Q B