



河南微玉生物农业有限公司企业标准

Q/HWSN 0001S-2025

玉米罐头

2025-11-14 发布

2025-11-14 实施

河南微玉生物农业有限公司 发布

前 言

本标准由河南微玉生物农业有限公司提出并起草。 本标准主要起草人:钱治踊。

玉米罐头

1 范围

本标准规定了玉米罐头的要求、检验方法、检验等。

本标准适用于以新鲜玉米(甜玉米、糯玉米、水果玉米)为原料,经预处理、清洗、分选、漂烫或不漂烫,添加或不添加水、食用盐、D-异抗坏血酸钠中的一种或几种,后切分或不切分、脱粒或不脱粒、漂汤或不漂烫、装罐(袋)、封口、高温杀菌、冷却等工艺加工制成的鲜食玉米罐头。

2 要求

2.1 原料要求

- 2.1.1 新鲜玉米、甜玉米、糯玉米、水果玉米应符合 GB 1353 的规定。
- 2.1.2 食用盐应符合 GB 5461 的要求。
- 2.1.3 D-异抗坏血酸钠应符合 GB 1886.28 的要求。
- 2.1.4 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,无胀罐(袋),	取适量样品,检查容器,将样
	金属容器外表无锈蚀,内壁涂料无脱落。	品中倒入白色瓷盘内,在明亮的自
性状	具有本品应有的性状	然光下用肉眼观察性状、色泽、杂
色泽	具有产品应有的色泽,无异常色泽	质,嗅其气味,然后以温开水漱口,
气、滋 味	具有本品应有的气味和滋味,味甜,无异味	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 规定

表 2 理化指标

项 目		指标	检验方法	
固形物, g/100g	≽	55. 0	GB/T 10786	
*铅(以Pb计), mg/kg	€	0. 28	GB 5009.12	
总砷(以As计), mg/kg	€	0. 5	GB 5009.11	
锡°(以Sn计), mg/kg	€	150. 0	GB 5009.16	
黄曲霉毒素 B1, μg/kg	€	10	GB 5009. 22	
注,*指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定,				

a适用于采用镀锡薄钢板容器包装的产品。

2.4 微生物指标

微生物指标应符合罐头食品商业无菌的要求, 检测方法按 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 规定。

2.6 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

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定; 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

出厂检验项目为:感官要求、固形物含量、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。



编制说明

本标准适用于以新鲜玉米(甜玉米、糯玉米、水果玉米)为原料,经预处理、清洗、分选、漂烫或不漂烫,添加或不添加水、食用盐、D-异抗坏血酸钠中的一种或几种,后切分或不切分、脱粒或不脱粒、漂汤或不漂烫、装罐(袋)、封口、高温杀菌、冷却等工艺加工制成的鲜食玉米罐头。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,污染物按照 GB 2762 中的蔬菜罐头制订了本企业标准,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。

河南微玉生物农业有限公司

