



413107S-2023



安阳市五军食品有限公司企业标准

Q/AWS 0003S-2023

蔬菜干制品

2023-10-04 发布

2023-10-04 实施

安阳市五军食品有限公司 发布

前 言

本标准由安阳市五军食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：王青丽、刘会霞。

H N

Q B

蔬菜干制品

1 范围

本标准规定了蔬菜干制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以干制蔬菜（梅干菜、竹笋、豆角、红薯、芝麻叶、红薯叶、菠菜、黄花菜、土豆片、冬瓜片、茄子片、南瓜片、芥菜、蕨菜、莴笋、黄秋葵、山药、贡菜、笋干、萝卜缨、百合、芡实、辣椒、莲子）中的一种或几种为原料，经选剔或不选剔、干燥或不干燥、包装而成的非即食蔬菜干制品。

根据原料不同可分为单一型蔬菜干制品、混合型蔬菜干制品。

2 要求

2.1 原料

2.1.1 干制蔬菜应清洁、卫生、无污染，并符合 GB 2762 和 GB 2763 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	具有原料固有的性状	从样品中取出100g，将本品倒入白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察色泽及性状及杂质，嗅其气味，应符合表1规定
色泽	具有相应品种应有的色泽	
气味	具有相应品种固有的气味，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
水分, g/100g	≤ 16	GB 5009.3
铅*(以Pb计), mg/kg	≤ 0.19 (莲子) 0.7 (其它)	GB 5009.12
六六六, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19

*铅的指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

2.4 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。

2.5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其它要求

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。

3 检验

出厂检验项目：感官要求、净含量及允许短缺量、水分。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以干制蔬菜（梅干菜、竹笋、豆角、红薯、芝麻叶、红薯叶、菠菜、黄花菜、土豆片、冬瓜片、茄子片、南瓜片、芥菜、蕨菜、莴笋、黄秋葵、山药、贡菜、笋干、萝卜缨、百合、芡实、辣椒、莲子）中的一种或几种为原料，经选剔或不选剔、干燥或不干燥、包装而成的非即食蔬菜干制品。

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。

本标准中铅的指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

安阳市五军食品有限公司

QB