



413210S-2018



郑州永胜食品有限公司企业标准

Q/ZYS 0007S-2018

速冻果蔬

2018-10-18 发布

2018-10-18 实施

郑州永胜食品有限公司 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》编写。

本标准由郑州永胜食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：常中信、沈松钦、张静。

H N

Q B

速冻果蔬

1 范围

本标准规定了速冻果蔬的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以秋葵、香菇、苹果、怀山药、土豆、草莓、香蕉中的一种为原料，经预处理、浸泡或不浸泡、分切或不分切、浸泡或不浸泡、漂烫或不漂烫、清洗、沥水、速冻、包装加工而成的速冻果蔬。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 秋葵应清洁、新鲜、卫生、无污染、无腐烂，并符合 GB 2762、GB 2763 的规定。

2.1.2 香菇应符合 GH/T 1013 和 GB 7096 的规定。

2.1.3 苹果应符合 GB/T 10651 的规定。

2.1.4 土豆应符合 LS/T 3106 的规定。

2.1.5 草莓应符合 NY/T 444 的规定。

2.1.6 香蕉应符合 GB/T 9827 的规定。

2.1.7 怀山药应符合 GB/T 20351 的规定。

2.1.8 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
性状	具有本品应有的性状	取出适量样品，置于白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，解冻后，以温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有该产品特有色泽	
气、滋味	具有该产品特有的气、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
	速冻蔬菜			速冻食用菌	速冻水果			
	秋葵	山药	土豆	香菇	苹果	香蕉	草莓	
*铅(以 Pb 计), mg/kg	≤	0.08	0.16	0.8	0.08	0.16	GB 5009.12	
镉(以 Cd 计), mg/kg	≤	0.05	0.1	0.5	0.05		GB 5009.15	
总汞(以 Hg 计), mg/kg	≤	0.01		0.1	/		GB 5009.17	

铬 (以 Cr 计), mg/kg	≤	0.5	/	GB 5009.123
总砷 (以 As 计), mg/kg	≤	0.5	/	GB 5009.11
六六六, mg/kg	≤	0.05		GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤	0.05		GB/T 5009.19
展青霉素 ^a , μg/kg	≤	50		GB 5009.185
注: *铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定; ^a 仅适用于速冻苹果产品。				

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 ^a 及限量				检验方法	
	n	c	m	M		
^b 菌落总数, CFU/g	≤	5	2	10 ⁴	10 ⁵	GB 4789.2
^c 大肠菌群, CFU/g	≤	5	2	10	10 ²	GB 4789.3
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 第二法
注: n为同一批次产品应采集的样品件数; c为最大可允许超出m值的样品数; m为微生物指标可接受水平的限量值; M为微生物指标的最高安全限量值。						
^a 样品的采样及处理按GB 4789.1 执行; ^b 仅适用于即食速冻果蔬; ^c 仅适用于即食速冻果蔬。						

2.5 净含量及允许短缺

净含量及允许短缺量应符合 JJF 1070 的规定。

2.6 生产加工过程中的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.7 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

出厂检验项目包括感官要求、净含量及允许短缺量、菌落总数。型式检验按国家相关规定执行。

编制说明

本标准适用于以秋葵、香菇、苹果、怀山药、土豆、草莓、香蕉中的一种为原料，经预处理、浸泡或不浸泡、分切或不分切、浸泡或不浸泡、漂烫或不漂烫、清洗、沥水、速冻、包装加工而成的速冻果蔬。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依据。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

郑州永胜食品有限公司

H N

Q B