



411162S-2019



郑州豫品源食品有限公司企业标准

Q/ZYS 0004S-2019

混合坚果籽类（分装）

2019-05-17 发布

2019-05-17 实施

郑州豫品源食品有限公司 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。

本标准由郑州豫品源食品有限公司提出并起草。

本标准起草人：冉云山。

H N

Q B

混合坚果籽类（分装）

1 范围

本标准规定了混合坚果籽类（分装）的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以核桃、瓜子、杏仁、开心果、腰果仁、松子、扁桃仁、碧根果、夏威夷果、巴旦木、南瓜子仁、榛子仁、花生、板栗、莲子、鲍鱼果、菱角、胡桃、白果、榧子中的一种或几种为主要原料，添加蔓越莓干、黑加仑干、葡萄干、蓝莓干、枣片干、黑提子干、龙眼干、无花果干中的一种或几种，经挑选、称量、混合、包装而制成的混合坚果籽类（分装）。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 核桃、瓜子、杏仁、开心果、腰果仁、松子、扁桃仁、碧根果、夏威夷果、巴旦木、南瓜子仁、榛子仁、花生、板栗、莲子、鲍鱼果、菱角、胡桃、榧子应符合 GB/T 22165 和 GB 19300 的规定。

2.1.2 蔓越莓干、黑加仑干、葡萄干、蓝莓干、枣片干、黑提子干、龙眼干、无花果干应符合 GB 16325 或 GB 14884 的规定。

2.1.3 白果应符合《中华人民共和国药典》（2015年版一部）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	固态，无虫蛀、无霉变	从样品中取出适量，倒入一洁净的白瓷盘中，在自然光线下用肉眼观察性状、色泽、杂质，嗅其气味，然后以温开水漱口，品其滋味。
色泽	具有产品应有的色泽	
气、滋味	具有产品应有的气、滋味，无异味，无异嗅	
杂质	无正常视力可见外来杂质	

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
	坚果及籽类制品	水果制品	
水分, g/100g	≤ 15	35 (其中葡萄干≤20)	GB 5009. 3
铅 (以 Pb 计), mg/kg	≤ 0.15	0.95	GB 5009. 12
酸价 (以脂肪计) (KOH), mg/g	≤ 3	-	GB 5009. 229
过氧化值 (以脂肪计), g/100g	熟制坚果及 籽类制品	生制坚果及 籽类制品	-
	0.5	0.08	

黄曲霉毒素 B ₁ , μg/ Kg	≤	5	-	GB 5009. 22
*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	
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	100	GB 4789. 3 中的平板计数法
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
霉菌, CFU/g	≤	25			GB 4789. 15
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。					
注: ^a 样品的采样及处理按 GB 4789. 1 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 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生应符合 GB 14881 的规定。

2.7 其他要求

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

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

编制说明

混合坚果籽类（分装）是以核桃、瓜子、杏仁、开心果、腰果仁、松子、扁桃仁、碧根果、夏威夷果、巴旦木、南瓜子仁、榛子仁、花生、板栗、莲子、鲍鱼果、菱角、胡桃、白果、榧子中的一种或几种为主要原料，添加蔓越莓干、黑加仑干、葡萄干、蓝莓干、枣片干、黑提子干、龙眼干、无花果干中的一种或几种，经挑选、称量、混合、包装而制成。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/T 22165《坚果炒货食品通则》、GB 16325《干果食品卫生标准》和 GB 19300《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》的要求制订本企业标准，作为组织生产、质量控制和监督检查依据。

本标准规定了混合坚果籽类（分装）的分类、要求、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

郑州豫品源食品有限公司

H N
Q B