



# 河南省少扬土特产食品有限公司企业标准

Q/HSY 0002S-2021

# 坚果、籽类及其制品

2021-09-11 发布

2021-09-11 实施

河南省少扬土特产食品有限公司 发布

# 前 言

本标准由河南省少扬土特产食品有限公司提出并起草。 本标准主要起草人:叶姿。

# 坚果、籽类及其制品

#### 1 范围

本标准规定了坚果、籽类及其制品的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以腰果(熟)、巴旦木(熟)、扁桃仁(熟)、核桃仁(生或熟)、核桃(生或熟)、 榛子仁(熟)、南瓜籽(熟)、夏威夷果(熟)[澳洲坚果]、碧根果(熟)、开心果(熟)、松子(熟)、 葵花籽仁(熟)、杏仁(熟)、栗子(熟)、花生(熟)、兰花豆(熟)、蚕豆(熟)、豌豆脆片(熟)、 西瓜籽(熟)、板栗(熟)、莲子(熟)、霹雳果(熟)中的一种或几种为主要原料,辅以或不辅以蓝 莓干、蔓越莓干、黑加仑干、葡萄干、提子干、红枣干、芒果干、猕猴桃干、桂圆干、李子干、黄桃干、 无花果干、香蕉(干)丁、杏干、草莓干、和田大枣干、菠萝蜜脆片、黄秋葵脆片、金桔脆片、山楂脆 片中的一种或几种,经挑选、调配混合或不混合、包装加工而成的坚果、籽类及其制品。

根据原辅料的不同分为不同种类:单一型坚果、单一型籽类、混合型坚果籽类制品。

#### 2 要求

#### 2.1 原料要求

- 2.1.1 腰果(熟)、巴旦木(熟)、扁桃仁(熟)、核桃仁(熟)、核桃(熟)、榛子仁(熟)、南瓜籽(熟)、夏威夷果(熟)、碧根果(熟)、开心果(熟)、松子(熟)、葵花籽仁(熟)、杏仁(熟)、栗子(熟)、花生(熟)、兰花豆(熟)、蚕豆(熟)、西瓜籽(熟)、板栗(熟)、莲子(熟)、霹雳果(熟)应符合GB/T 22165和GB 19300的规定。
- 2.1.2 蓝莓干、蔓越莓干、黑加仑干、葡萄干、提子干、红枣干、芒果干、猕猴桃干、桂圆干、李子干、黄桃干、无花果干、香蕉(干)丁、杏干、草莓干、和田大枣干应符合 GB 16325 的规定。
- 2.1.3 菠萝蜜脆片、黄秋葵脆片、豌豆脆片、金桔脆片、山楂脆片应符合 GB/T 23787 的规定。
- 2.1.4 核桃(生)应符合 GB/T 20398 和 GB 19300 的规定。
- 2.1.5 核桃仁(生)应符合 LY/T 1922 和 GB 19300 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
色 泽	具有产品应有的色泽	取适量试样于白色瓷盘
气、滋味	具有相应产品特有的滋味和气味,不应有酸败等异味	中,在自然光线下,观察其形
形 态	具有产品的正常形态,无霉变,无虫蛀	态、色泽、杂质, 闻其气味,
杂 质	无肉眼可见外来杂质	用温开水漱口,品其滋味。
	带壳产品 ≤ 2.0	an 10000
霉变粒,%	去壳产品 ≤ 0.5	GB 19300

#### 2.3 理化指标

理化指标应符合表 2 的规定。

表 2 理化指标

	指 标							
	坚果、籽类			其他				
项目		核桃 仁、 核桃	南瓜籽、 开心果、 巴旦木、 扁桃仁	其他	葡萄干	桂圆干、红 枣干、和田 大枣干	其他	检验方法
水分, g/100g	$\forall$	5. 0	8. 0	15. 0	20. 0	25. 0	35. 0	GB 5009.3
酸价(以脂肪计)(KOH), mg/g	$\leq$		3. 0			_		GB 5009. 229
过氧化值(以脂肪计), g/100g	$\leq$	0.5 (	熟) (	0.08(生)		_		GB 5009. 227
*铅(以Pb计), mg/kg	$\leq$		0. 15			0.8		GB 5009.12
镉(以Cd计),mg/kg(仅适用于 花生及其制品)	$\langle$		0. 5			_		GB 5009.15
黄曲霉毒素B₁, μg/kg ≤		5.0 (其他) 20(单一花生为原料的产品)		_		GB 5009.22		
展青霉素 <sup>a</sup> ,μg/kg		50				GB 5009. 185		
注1: *指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定; 注2: a指标仅适于山楂脆片。								

# 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

		采样方案				
项目	n	c	m	M	检验方法	
大肠菌群,CFU/g	5	2	10	$10^2$	GB 4789.3 中平板计数法	
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 <	GB 4789. 15					
□样品的采样及处理按GB 47	89.1 执行。					

# 2.5 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

应符合 GB 14881 的规定。

# 2.7 其它要求

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

本标准适用于以腰果(熟)、巴旦木(熟)、扁桃仁(熟)、核桃仁(生或熟)、核桃(生或熟)、榛子仁(熟)、南瓜籽(熟)、夏威夷果(熟)[澳洲坚果]、碧根果(熟)、开心果(熟)、松子(熟)、葵花籽仁(熟)、杏仁(熟)、栗子(熟)、花生(熟)、兰花豆(熟)、蚕豆(熟)、豌豆脆片(熟)、西瓜籽(熟)、板栗(熟)、莲子(熟)、霹雳果(熟)中的一种或几种为主要原料,辅以或不辅以蓝莓干、蔓越莓干、黑加仑干、葡萄干、提子干、红枣干、芒果干、猕猴桃干、桂圆干、李子干、黄桃干、无花果干、香蕉(干)丁、杏干、草莓干、和田大枣干、菠萝蜜脆片、黄秋葵脆片、金桔脆片、山楂脆片中的一种或几种,经挑选、调配混合或不混合、包装加工而成的坚果、籽类及其制品。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GB 19300《食品安全国家标准 坚果与籽类食品》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。

河南省少扬土特产食品有限公司

