



411966S-2021



南阳市华邦农业科技有限公司企业标准

Q/NHBN 0004S-2021

杏仁粉

2021-08-23 发布

2021-08-23 实施

南阳市华邦农业科技有限公司 发布

前 言

本标准由南阳市华邦农业科技有限公司提出并起草。

本标准起草人：薛建定、乔颖、吕博、李文成、马骏。

H N

Q B

杏仁粉

1 范围

本标准规定了杏仁粉的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以杏仁为主要原料，经挑选、清洗、浸泡、漂烫、脱皮、挑选、浸泡（添加或不添加食用盐），经烘干、冷却、筛选，粉碎、杀菌、包装而成的即食或非即食杏仁粉。

根据所添加的原辅料不同，分为不同种类。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 杏仁应符合 GB/T 22165 和 GB 19300 的规定。

2.1.2 食用盐应符合 GB/T 5461 和 GB 2721 的规定。

2.1.3 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	具有产品应有的性状	从样品中取出一袋，倒入一白色瓷盘中，自然光下用肉眼观察性状、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	具有相应产品特有的滋味和气味，无霉变，无酸败等异味	
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
食用盐 ^a （以NaCl计），g/100g	≤ 3.0	GB 5009.44
过氧化值（以脂肪计），g/100g	≤ 0.08	GB 5009.227
酸价（以脂肪计）（KOH），mg/g	≤ 3.0	GB 5009.229
粗细度	留存 CB33 号筛 ≤3%	GB/T 5507
水分，g/100g	≤ 15.0	GB 5009.3
铅*（以Pb计），mg/kg	≤ 0.18	GB 5009.12
黄曲霉毒素B ₁ ，μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22

*该指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定。

^a仅适用于添加食用盐的产品检验。

2.4 微生物限量

即食产品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	10 ²	GB 4789.3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

^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

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。型式检验按国家有关规定执行。

编制说明

本标准适用于以杏仁为主要原料，经挑选、清洗、浸泡、漂烫、脱皮、挑选、浸泡（添加或不添加食用盐），经烘干、冷却、筛选，粉碎、杀菌、包装而成的即食或非即食杏仁粉。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》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。

本标准中铅指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

南阳市华邦农业科技有限公司

H N
Q B