



410811S-2018



商丘市想想商贸有限公司企业标准

Q/SXS 0002S-2018

杂粮粥料

2018-03-29 发布

2018-03-29 实施

商丘市想想商贸有限公司 发布

前 言

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

本标准由商丘市想想商贸有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：杜磊、应海震。

H N

Q B

杂粮粥料

1 范围

本标准规定了杂粮粥料的分类、要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存等。

本标准适用于以粳米、糯米、黑米、红米、高粱米、燕麦仁、花生、大麦仁、麦仁、红豆、绿豆、红小豆、黑豆、豌豆中的一种或几种为主要原料，添加或不添加玉米片、薏仁、西米、燕麦片、枸杞、大枣、黑芝麻、桂圆、红枣、莲子、百合、银耳、芡实、胡萝卜丁、地瓜丁、葡萄干、水果粒、香蕉片、冰糖中的一种或几种原料，经清理除杂、混合、包装而成的非即食杂粮粥料。

2 要求

2.1 原料辅料质量要求

2.1.1 枸杞、大枣、黑芝麻、桂圆、莲子、百合、银耳、芡实、薏仁应符合《中华人民共和国药典》2015年版一部的规定。

2.1.3 黑豆、红豆应符合 GB 2715 的规定，并符合 GB 2762 和 GB 2763 的规定。

2.1.4 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。

2.1.5 高粱米应符合 LS/T 3215 和 GB 2715 的规定。

2.1.6 绿豆应符合 GB/T 10462 和 GB 2715 的规定。

2.1.7 豌豆应符合 GB/T 10460 和 GB 2715 的规定。

2.1.8 红米、糯米应符合 GB/T 1354 和 GB 2715 的规定。

2.1.9 西米应符合 GB 2713 的规定。

2.1.10 红枣应符合 GB/T 5835 和 GB 16325 的规定。

2.1.11 豌豆应符合 GB/T 10460 和 GB 2715 的规定。

2.1.12 红小豆应符合 GB/T 10461 和 GB 2715 的规定。

2.1.13 桂圆应符合 GB 16325 和《中华人民共和国药典》2015年版一部的规定。

2.1.14 银耳应符合 NY/T 834 和 GB 7096 的规定。

2.1.15 胡萝卜丁、地瓜丁应符合 NY/T 959 的规定。

2.1.16 莲子应符合 NY/T 1504 和《中华人民共和国药典》2015年版一部的规定。

2.1.17 冰糖应符合 QB/T 1173 和 GB 13104 的规定。

2.1.18 粳米应符合 NY/T 594 和 GB 2715 的规定。

2.1.19 花生应符合 GB/T 1532 和 NY/T 420 的规定。

2.1.20 葡萄干应符合 GB/T 19586 和 GB 16325 的规定。

2.1.21 香蕉片应符合 GB/T 23787 的规定。

2.1.22 燕麦仁应符合 NY/T 892 和 GB 2715 的规定。

2.1.23 大麦仁、麦仁应符合 NY/T 891 和 GB 2715 的规定。

2.1.24 麦仁应符合 GB 1351 和 GB 2715 的规定。

2.1.25 燕麦片应符合 GB19640 的规定。

2.1.26 玉米片应符合 GB/T 22496 的规定。

2.1.27 水果粒应符合 QB/T 2076 的规定。

2.2 感官要求

感官要求应符合表 1 规定

表 1 感官要求

项 目	指 标	试验方法
性状	具有产品应有的性状	从样品中取出 30g, 置于白色瓷盘中, 在自然光线下用肉眼观察其性状、色泽及杂质, 嗅其气味, 然后用温开水漱口, 品尝其滋味。
色泽	具有产品应有的色泽	
滋味和气味	具有产品应有的滋味和气味、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 规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标	检验方法	
水分, g/100g	≤	15.0	GB 5009.3
杂质, g/100g	≤	1.0	GB/T 5494
铅(以Pb计), mg/kg	≤	0.2	GB 5009.12
*总砷(以As计), mg/kg	≤	0.4	GB 5009.11
总汞(以Hg计), mg/kg	≤	0.02	GB 5009.17
镉(以Cd计), mg/kg	≤	0.1	GB 5009.15
铬(以Cr计), mg/kg	≤	1.0	GB 5009.123
苯并[α]芘, μg/kg	≤	5	GB 5009.27
黄曲霉毒素B ₁ , μg/kg	≤	5	GB 5009.22
六六六, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤	0.05	GB/T 5009.19

注: *总砷指标严于食品安全国家标准GB 2762.

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 《定量包装商品净含量计量检验规则》的规定。

2.5 生产加工过程卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

2.6 其他要求

食品中真菌毒素限量应符合 GB 2761 的要求，食品中污染物限量应符合 GB 2762 的要求，食品的农药残留限量应符合 GB 2763 的要求。

3 检验

出厂检验项目：感官、水分、杂质、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以粳米、糯米、黑米、红米、高粱米、燕麦仁、花生、大麦仁、麦仁、红豆、绿豆、红小豆、黑豆、豌豆中的一种或几种为主要原料，添加或不添加玉米片、薏仁、西米、燕麦片、枸杞、大枣、黑芝麻、桂圆、红枣、莲子、百合、银耳、芡实、胡萝卜丁、地瓜丁、葡萄干、水果粒、香蕉片、冰糖中的一种或几种原料，经清理除杂、混合、包装而成的非即食杂粮粥料。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 2715 《食品安全国家标准 粮食》制定本企业标准，作为组织生产、质量控制、监督检查的依据。

总砷指标严于食品安全国家标准 GB 2762。

商丘市想想商贸有限公司