



411097S-2022



商丘市城乡一体化示范区香溢满食品加工厂企业标准

Q/SCXS 0002S-2022

混合粥料

2022-05-05 发布

2022-05-05 实施

商丘市城乡一体化示范区香溢满食品加工厂 发布

前 言

本标准由商丘市城乡一体化示范区香溢满食品加工厂提出。

本标准起草单位：商丘市城乡一体化示范区香溢满食品加工厂。

本标准主要起草人：郭永祥。

H N

Q B

混合粥料

1 范围

本标准规定了混合粥料的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以大米、红米、黑米、黄金米、紫糯米、越南香米、糯米中的一种或几种为主要原料，添加或不添加燕麦米、青稞米、荞麦米、薏苡仁（薏仁米）、红豆、绿豆、黑豆、芸豆、红扁豆、紫薯、香蕉片、核桃仁、地瓜丁、玉米片、南瓜仁、百合、苹果粒、猕猴桃、哈密瓜干、菠萝粒、木瓜丁、脱水萝卜丁、冰糖、泰国西米、葡萄干、花生仁、杏仁、桂圆、红枣、莲子中的一种或几种，经原料处理、挑拣、混合、包装而成的非即食混合粥料。

根据原料不同分为：紫薯黑米粥料、八宝粥料、红豆薏米粥料、多粮粥料、多谷粥料、水果粥料、桂圆紫米粥料、百合莲子粥料、紫薯糯米粥料、杏仁南瓜粥料、核桃红枣粥料。

2 要求

2.1 原辅料要求

2.1.1 红枣、莲子、薏苡仁（薏仁米）、百合、桂圆应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.2 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。

2.1.3 绿豆应符合 GB/T 10462 和 GB 2715 的规定。

2.1.4 大米、红米、黄金米、紫糯米、越南香米、糯米应符合 GB/T 1354 和 GB 2715 的规定。

2.1.5 花生仁应符合 GB/T 1532 和 NY/T 420 的规定。

2.1.6 燕麦米应符合 NY/T 892 和 GB 2715 的规定。

2.1.7 泰国西米应符合 GB 2713 的规定。

2.1.8 核桃仁、南瓜仁、杏仁应符合 GB 19300 的规定。

2.1.9 脱水萝卜丁应符合 NY/T 959 的规定。

2.1.10 荞麦米应符合 GB/T 10458 和 GB 2715 的规定。

2.1.11 芸豆、红豆、黑豆、红扁豆应符合 NY/T 285 的规定。

2.1.12 玉米片应符合 GB 2715 的规定。

2.1.13 紫薯、青稞米应符合 GB 2715 的规定。

2.1.14 香蕉片、地瓜丁、苹果粒、猕猴桃、哈密瓜干、菠萝粒、木瓜丁、葡萄干应符合 GB 16325 的规定。

2.1.15 冰糖应符合 GB/T 35883 和 GB 13104 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 30g, 置于白色瓷盘中, 在自然光线下用肉眼观察其性状、色泽, 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、无哈喇味、无异味	

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
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
*无机砷(以As计), mg/kg	≤ 0.18	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
赭曲霉毒素A, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.96
黄曲霉毒素B ₁ , μg/kg	≤ 10	GB 5009.22
展青霉素 ^a , μg/kg	≤ 20	GB 5009.185
六六六, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19

注: *无机砷指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。
^a仅适用于添加苹果粒的产品。
对于制定无机砷限量的食品可先测定其总砷, 当总砷水平不超过无机砷限量值时, 不必测定无机砷; 否则, 需再测定无机砷。

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 和 GB 13122 的规定。

2.6 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：感官要求、水分、杂质、净含量及允许短缺量。型式检验按国家相关规定执行。

H N

Q B

编制说明

本标准适用于以大米、红米、黑米、黄金米、紫糯米、越南香米、糯米中的一种或几种为主要原料，添加或不添加燕麦米、青稞米、荞麦米、薏苡仁（薏仁米）、红豆、绿豆、黑豆、芸豆、红扁豆、紫薯、香蕉片、核桃仁、地瓜丁、玉米片、南瓜仁、百合、苹果粒、猕猴桃、哈密瓜干、菠萝粒、木瓜丁、脱水萝卜丁、冰糖、泰国西米、葡萄干、花生仁、杏仁、桂圆、红枣、莲子中的一种或几种，经原料处理、挑拣、混合、包装而成的非即食混合粥料。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，制定本企业标准，作为组织生产、质量控制、监督检查的依据。

本标准无机砷指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

商丘市城乡一体化示范区香溢满食品加工厂

H N

Q B