



413322S-2021



河南谷禄禄农业发展有限公司企业标准

Q/HGN 0001S-2021

粥料

2021-12-29 发布

2021-12-29 实施

河南谷禄禄农业发展有限公司 发布

前 言

本标准由河南谷禄禄农业发展有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：刘艳明。

H N

Q B

粥料

1 范围

本标准规定了粥料的分类、要求、检验方法、检验规则等。

本标准适用于以大米、燕麦米、黄小米、玉米碴、糯米、荞麦米、高粱米、黑米、大麦仁、糙米、黑麦仁、红米、红豆、薏米、黑豆、绿豆、黑小米、黄豆、苦荞米、黑苦荞米、绿小米、芸豆、小米、白小米、燕麦片、红扁豆、扁豆、玉米糁、小麦仁、花芸豆、青豆中的几种为主要原料，添加或不添加西米（淀粉制品）、花生米、黑花生米、桂花、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、百合、白莲子、葡萄干、桂圆干、红枣片、红枣、紫薯丁、山楂圈、荷叶、菊花（滁菊、杭菊、怀菊、亳菊、贡菊中的一种或几种）、红枸杞、桑葚干、黑桑葚、红莲子、银耳、茉莉花、冰糖、南瓜籽仁、胡萝卜丁、莲子、香蕉片中的一种或几种，经称量、混合、包装而制成的非即食粥料。

根据原辅料的不同，可分为不同品种。

2 要求

2.1 原料要求

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

2.1.2 燕麦米、黄小米、玉米碴、荞麦米、大麦仁、黑麦仁、红豆、薏米、黑豆、黑小米、黄豆、绿小米、芸豆、苦荞米、黑苦荞米、白小米、燕麦片、红扁豆、扁豆、小麦仁、花芸豆、青豆应符合 GB 2715 的规定。

2.1.3 高粱米应符合 LS/T 3215 和 GB 2715 的规定。

2.1.4 黑米应符合 NY/T 832 和 GB 2715 的规定。

2.1.5 糙米应符合 GB/T 18810 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 小米应符合 GB/T 11766 和 GB 2715 的规定。

2.1.8 玉米糁应符合 GB/T 22496 和 GB 2715 的规定。

2.1.9 西米（淀粉制品）应符合 GB 2713 的规定。

2.1.10 花生米、黑花生米应符合 GB/T 1532 和 GB 19300 的规定。

2.1.11 红枣应符合 GB/T 26150 的规定。

2.1.12 白莲子、红莲子、莲子应符合 NY/T 1504 的规定。

2.1.13 百合、菊花（滁菊、杭菊、怀菊、亳菊、贡菊）、荷叶应符合《中华人民共和国药典》2020年版一部的规定。

2.1.14 红枸杞应符合 GB/T 18672 的规定。

2.1.15 银耳应符合 NY/T 834 和 GB 7096 的规定。

2.1.16 冰糖应符合 GB/T 35883 和 GB 13104 的规定。

2.1.17 桂圆干、葡萄干、桑葚干应符合 GB 16325 的规定。

- 2.1.18 南瓜籽仁应符合 GB 19300 的规定。
- 2.1.19 紫薯丁、山楂圈、胡萝卜丁、香蕉片、红枣片应符合 GB/T 23787 的规定。
- 2.1.20 茉莉花、桂花应符合 NY/T 1506 的规定。
- 2.1.21 玫瑰花（重瓣红玫瑰）应符合原卫生部《关于批准 DHA 藻油、棉籽低聚糖等 7 种物品为新资源食品及其他相关规定的公告》（2010 年 第 3 号）的规定。
- 2.1.22 黑桑葚应新鲜、卫生、无污染，符合 GB 2762、GB 2763 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	具有本产品固有的性状	取样品 1 份，倒入一洁净白瓷盘中，在自然光线下用肉眼观察性状、色泽、杂质。嗅其气味
色泽	具有本产品固有的正常色泽	
气味	具有本产品固有的气味，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 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
铅*（以Pb计）, mg/kg	≤ 0.18	GB 5009. 12
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
总砷（以As计）, mg/kg	≤ 0.5	GB 5009. 11
六六六, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009. 19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009. 19
黄曲霉毒素B ₁ , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009. 22
赭曲霉毒素A, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009. 96
单宁(以干基计), %	≤ 0.3(仅适用于含高粱米的产品)	GB/T 15686
展青霉素 ^a , μg/ kg	≤ 20	GB 5009. 185
苯并[a]芘, μg/kg	≤ 5.0	GB 5009. 27

注：*铅指标严于食品安全国家标准GB 2762的规定；

*仅适用于含有山楂圈的粥料。

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 的规定。

2.5 生产加工过程的卫生要求

生产加工过程的卫生要求应符合 GB 14881 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；新食品原料的使用应符合国家相关公告的规定。

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。型式检验按国家相关规定执行。

Q B

编制说明

本标准适用于以大米、燕麦米、黄小米、玉米碴、糯米、荞麦米、高粱米、黑米、大麦仁、糙米、黑麦仁、红豆、薏米、黑豆、绿豆、黑小米、黄豆、苦荞米、黑苦荞米、绿小米、芸豆、小米、白小米、燕麦片、红扁豆、扁豆、玉米糁、小麦仁、花芸豆、青豆中的几种为主要原料，添加或不添加西米（淀粉制品）、花生米、黑花生米、桂花、玫瑰花（重瓣红玫瑰）、百合、白莲子、葡萄干、桂圆干、红枣片、红枣、紫薯丁、山楂圈、荷叶、菊花（滁菊、杭菊、怀菊、毫菊、贡菊中的一种或几种）、红枸杞、桑葚干、黑桑葚、红莲子、银耳、茉莉花、冰糖、南瓜籽仁、胡萝卜丁、莲子、香蕉片中的一种或几种，经称量、混合、包装而制成的非即食粥料。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。

本标准中铅的指标严于食品安全国家标准 GB 2762 的规定。

河南谷碌碌农业发展有限公司

Q B