



412767S-2017



河南江海生物科技有限公司企业标准

Q/HJS 0001S-2017

---

# 麦芽粉

2017-11-23 发布

2017-11-23 实施

---

河南江海生物科技有限公司 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。

本标准由河南江海生物科技有限公司提出并起草。

本标准主要起草人：张平洋，张克梅。

H N

Q B

# 麦芽粉

## 1. 范围

本标准规定了麦芽粉的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存和保质期。

本标准适用于以大麦芽为原料，经筛选，磁选，粉碎，包装加工而成的非即食麦芽粉。

## 2 要求

### 2.1 原料要求

2.1.1 大麦芽应符合《中华人民共和国药典》2015 版一部的规定。

2.1.2 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	检测方法
性状	粉末状固态	取适量试样置于洁净的白色盘(瓷盘或同类容器)中,在自然光下观察色泽和性状、杂质。闻其气味,用开温水漱口,熟化后品其滋味。
色泽	具有原料固有色泽	
气滋味	具有原料物质特有气滋味,无异味	
杂质	无肉眼可见的外来杂质	

### 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	检测方法
水分, g/100g	≤ 14.0	GB 5009.3
粗细度	基本全部通过CQ12号筛,留存CB30号筛不超过10%	GB/T 5507
灰分(干基), g/100g	≤ 3.0	GB 5009.4
含砂量, %	≤ 0.02	GB/T 5508
磁性金属物含量, g/kg	≤ 0.003	GB/T 5509
脂肪酸值(干基)(以KOH计), mg/100g	≤ 80	GB/T 5510
铅*(以Pb计), mg/kg	≤ 0.15	GB 5009.12
总砷(以As计), mg/kg	≤ 0.5	GB 5009.11
镉(以Cd计), mg/kg	≤ 0.1	GB 5009.15
铬(以Cd计), mg/kg	≤ 1.0	GB 5009.123
汞(以Hg计), mg/kg	≤ 0.02	GB 5009.17
黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> , μg/kg	≤ 5.0	GB 5009.22
六六六, mg/kg	≤ 0.05	GB/T 5009.19
滴滴涕, mg/kg	≤ 0.05	
*铅指标严于国家标准		

### 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 食品生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

## 2.6 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、水分、灰分、粗细度、净含量及允许短缺量。型式检验按国家有关规定执行。

H H N

Q B

## 编制说明

本标准适用于以大麦芽为原料，经筛选，磁选，粉碎，包装加工而成的非即食麦芽粉。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，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。

本标准规定了麦芽粉的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输、贮存和保质期。其中理化指标中铅指标严于国家标准GB 2762。

河南江海生物科技有限公司

H N  
Q B