

扫二维码下载电子版



# Q/JLDA

## 吉林省东鳌鹿业科技开发有限公司企业标准

Q/JLDA0072S-2021

### 鹿髓多肽冻干粉

食品企业标准备案专用章	
标准号	Q/JLDA0072S-2021
备案号	220685S-2021
有效期限	2021年03月25日至2024年03月24日
备案机关	吉林省卫生健康委员会

2021-06-22 发布

2021-06-22 实施

吉林省东鳌鹿业科技开发有限公司 发布

## 前 言

1. 本标准修改配料修改，增加配料酵母β-葡聚糖。
2. 本标准修改标签料增加酵母β-葡聚糖食用限量、不适宜人群。
3. 本标准修订营养成分表，能量有 1570 千焦 (KJ) 修改为 1397 千焦 (kJ)，蛋白质 40.0 克 (g) 修改为 60.0 克 (g)，碳水化合物 48.0 克 (g) 修改为 20.0 克 (g)，脂肪 2.0 克 (g) 修改为 1.0 克 (g)，钠 1900 毫克 (mg) 修改为 1300 毫克 (mg)。

食品企业标准备案专用章	
标准号	
备案号	
有效期限	年 月 日至 年 月 日
备案机关	吉林省卫生健康委员会

# 鹿髓多肽冻干粉

## 1 范围

本标准适用于以鹿心肽冻干粉、鹿茸血肽冻干粉、鹿髓肽冻干粉、鹿肾肽冻干粉、酵母β-葡聚糖为原料，经混合、分装加工制成的固体饮料。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件，凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 191	包装储运图示标志
GB 2762	食品安全国家标准 食品中污染物限量
GB/T 2828.1	计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限（AQL）检索的逐批检验抽样计划
GB/T 2829	周期检验计数抽样程序及表（适用于对过程稳定性的检验）
GB 4789.2	食品安全国家标准 食品微生物学检验 菌落总数测定
GB 4789.3	食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数
GB 4789.4	食品安全国家标准 食品微生物学检验 沙门氏菌检验
GB 4789.10	食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
GB 4789.15	食品安全国家标准 食品微生物学检验 霉菌和酵母计数
GB 4806.5	食品安全国家标准 玻璃制品
GB 4806.7	食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品
GB 5009.3	食品安全国家标准 食品中水分的测定
GB 5009.12	食品安全国家标准 食品中铅的测定
GB 5749	生活饮用水卫生标准
GB/T 6543	运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱
GB 7101	食品安全国家标准 饮料
GB 7718	食品安全国家标准 预包装食品标签通则
GB/T 10004	包装用塑料复合膜、袋干法复合、挤出复合
GB 12695	饮料企业良好生产规范
GB 14881	食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
GB/T 15267	食品包装用聚氯乙烯硬片、膜
GB/T 22492	大豆肽粉
GB 23350	限制商品过度包装要求 食品和化妆品
GB 28050	食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则
GB/T 29602	固体饮料
GB 29921	食品安全国家标准 食品中致病菌限量
JJF 1070	定量包装商品净含量计量检验规则

YBB00302002 低硼硅玻璃管制瓶

YBB00052005 卤化丁基胶塞

国家质量监督检验检疫总局令第75号(2005) 定量包装商品计量监督管理办法

国家质量监督检验检疫总局令第123号(2009) 食品标识管理规定

中华人民共和国卫生部公告2010年第9号 根据《中华人民共和国食品安全法》和《新资源食品管理办法》的规定,现批准金花茶,显脉旋覆花(小黑药),诺丽果浆,酵母 $\beta$ -葡聚糖,雪莲培养物等5种物品为新资源食品,允许针叶樱桃果作为普通食品生产经营.生产经营上述食品应当符合有关法律,法规,标准规定.

### 3 技术要求

#### 3.1 原料要求

应符合以下要求和国家动植物检验检疫、生产经营许可管理等方面的规定。

3.1.1 鹿心肽冻干粉、鹿茸血肽冻干粉、鹿髓肽冻干粉、鹿肾肽冻干粉应符合 Q/JLDA0068S 的规定。

3.1.2 酵母 $\beta$ -葡聚糖应符合中华人民共和国卫生部公告 2010 年第 9 号的规定,本品每 100g 添加酵母 $\beta$ -葡聚糖 2g。

#### 3.2 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
色泽	乳白色至淡黄色	取5g被测样品置50ml无色透明烧杯中,在自然光
组织形态	粉末状或细小颗粒,无结块	下用肉眼观察其色泽和外观形态,取50ml水于透
滋、气味	气微腥,味微咸	明烧杯内稀释后,立即嗅其香气,辨其滋味,静
杂质	无正常视力可见外来异物	止2min后,看烧杯底部有无异物

#### 3.3 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, %	$\leq$ 7.0	GB 5009.3
肽含量(以干基计), %	$\geq$ 20	GB/T 22492附录B

#### 3.4 污染物限量

应符合表 3 的规定。

表 3 污染物限量

项 目	限 量	检验方法
铅(以Pb计), mg/kg	$\leq$ 0.9	GB 5009.12

#### 3.5 微生物限量

应符合表 4 的规定。

表 4 微生物限量

项 目	限 量	检验方法
-----	-----	------

表 4 续 微生物限量

项 目	限 量				检 验 方 法
	n	c	m	M	
菌落总数, cfu/g	5	2	10 <sup>3</sup>	5×10 <sup>4</sup>	GB 4789.2
大肠菌群, cfu/g	5	2	10	10 <sup>2</sup>	GB 4789.3中的平板计数法
霉菌计数, cfu/g	≤	50			GB 4789.15
致病菌指标	采样方案及限量 (若非指定, 均以/25g 表示)				检 验 方 法
	n	c	m	M	
沙门氏菌	5	0	0	—	GB 4789.4
金黄色葡萄球菌	5	1	100CFU/g	1000CFU/g	GB 4789.10 第二法
注: n为同一批次产品应采集的样品件数; c为最大可允许超出m值的样品数; m为致病菌指标可以接受水平的限量值; M为致病菌指标的最高安全限量值。					

#### 4 净含量

应符合国家质检总局令第 75 号 (2005) 的规定, 并按照 JJF 1070 规定的方法检验。

#### 5 生产加工过程的卫生要求

应符合 GB 14881 的规定。

#### 6 检验规则

##### 6.1 出厂检验

产品出厂需经企业检验部门逐批检验合格, 附产品合格证方能出厂。  
出厂检验项目包括: 感官要求、水分、净含量和菌落总数、大肠菌群。

##### 6.2 型式检验

型式检验项目包括技术要求中的全部项目。正常生产时每半年进行一次型式检验。遇有下列情况时也应进行型式检验:

- (1) 更换设备或长期停产再恢复生产时;
- (2) 原辅料质量出现大的波动时;
- (3) 出厂检验结果与上次型式检验有较大差异时;
- (4) 国家食品质量安全监管机构提出要求时。

##### 6.3 组批

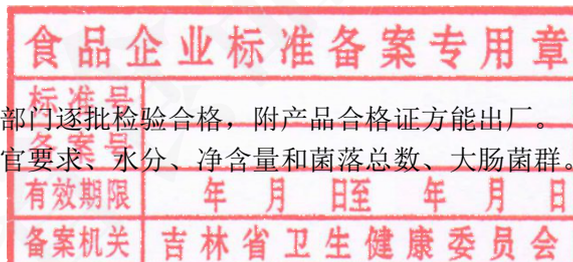
同一批投料、同一个班次、同一条生产线、同一种规格的产品为一个批次。

##### 6.4 抽样方法和抽样数量

出厂检验的样本应从每批产品中随机抽取不少于 1kg (不小于 4 个最小包装单位, 用于净含量允差检验的样本另计)。型式检验的样本应从出厂检验合格的产品中随机抽取不少于 2kg (不小于 10 个最小包装单位, 净含量允差检验的样本另计)。

##### 6.5 判定规则

检测结果全部合格时则判该批产品合格。



感官、净含量、理化指标等项目有2项(含2项)以上不合格时，则判该批产品不合格；如有1项不合格时，可重新加倍取样复验，以复验结果为准。

如有1项微生物指标不合格时，则判该批产品不合格，并不得复检。

## 7 标签

应符合 GB 7718、GB 28050 和国家质检总局令第 123 号（2009）的规定。

### 7.1 标签式样

食品名称：鹿髓多肽冻干粉

配料表（原料）：鹿心肽冻干粉、鹿茸血肽冻干粉、鹿髓肽冻干粉、鹿肾肽冻干粉、酵母β-葡聚糖

净含量/规格：根据实际情况确定（1g/支等）

生产者的名称：吉林省东鳌鹿业科技开发有限公司

地址：吉林省长春双阳经济开发区大刘公路1号

联系方式：

生产日期：见喷码

保质期：36个月

食用方法：每周1-3支，（40-45℃）温开水冲饮

贮存条件：清洁、通风、干燥处存放

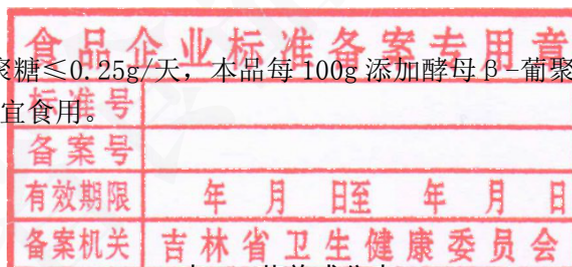
食品生产许可证编号：SC1142 2011 2401 29

产品标准代号：Q/JLDA0072S

其他需要标示的内容：

食用限量：酵母β-葡聚糖≤0.25g/天，本品每100g添加酵母β-葡聚糖2g

不适宜人群：婴幼儿不宜食用。



### 7.2 营养成分表

应符合表5的规定。

表5 营养成分表

项 目	每 100 克 (g)	NRV%
能量	1397 千焦 (kJ)	17%
蛋白质	60.0 克 (g)	100%
脂肪	1.0 克 (g)	2%
碳水化合物	20.0 克 (g)	7%
钠	1200 毫克 (mg)	60%

## 8 包装

产品内包装应符合GB 4806.5、YBB00302002、YBB00052005、GB 4806.7或GB 15267的规定。

（销售包装应符合GB 23350的规定。）

（运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱应符合GB/T 6543的规定。）

（储运图示标志应符合GB/T 191的规定。）

## 9 保质期

保质期为 36 个月。

食品企业标准备案专用章	
标准号	
备案号	
有效期限	年 月 日至 年 月 日
备案机关	吉林省卫生健康委员会