

《胚芽米》企业标准编制说明

1、标准编制的目的

本企业标准是根据《中华人民共和国标准化法》第六条：“企业生产的产品没有国家标准和行业标准的，应制定企业标准，作为组织生产的依据”的规定，经检索未见有本产品适用的国家标准、地方标准，特制定本企业标准，作为组织生产和对本产品质量进行判断的依据。

按照中国国家标准法规定，企业产品无国家标准或行业标准，必须制定企业标准。

由于本产品无国家标准或行业标准，因此，我厂根据中国标准化法的规定制定企业标准，作为组织生产销售的依据。

2、工作概况

为了适应市场经济发展和不同的消费需求，我公司计划生产胚芽米产品。由于该产品标准的基本要素参照 GB 2715-2016 的要求，产品各项要求按照国家标准的检验进行规划。

3、标准内容编制的依据

本标准食品安全指标依据 GB 2762-2017《食品安全国家标准食品中污染物限量》、GB 2761-2017《食品安全国家标准食品中真菌毒素限量》、GB 2715-2016《食品安全国家标准 粮食》制定，其中铅指标严于国家标准，其他指标根据产品实测值制定。

4、标准编制的依据

本标准按照 GB/T 1.1-2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》给出的规则编写。

5、企业标准与国家标准比较

| 项目 | 企业指标 | 相关标准指标 | 所参照标准 |
|------------------------------|--------|--------|--------------|
| 水分，% | ≤ 15.5 | — | 实测 |
| 杂质，% | ≤ 0.20 | 0.20 | GB/T 5494 |
| 黄粒米，% | ≤ 1.0 | 1.0 | GB/T 5496 |
| 留胚率，% | ≥ 80 | 80 | 企业制定 |
| 铅(以Pb计)，mg/kg | ≤ 0.15 | 0.2 | GB 2762 |
| 镉(以Cd计)，mg/kg | ≤ 0.2 | 0.2 | GB 2762 |
| 总汞(以Hg计)，mg/kg | ≤ 0.02 | 0.02 | GB 2762 |
| 无机砷 ^(以As计) ，mg/kg | ≤ 0.2 | 0.2 | GB 2762 |
| 黄曲霉毒素B ₁ ，μg/kg | ≤ 10 | 10 | GB 5009.22 |
| 六六六 | ≤ 0.05 | 0.05 | GB/T 5009.19 |
| 滴滴涕 | ≤ 0.05 | 0.05 | GB/T 5009.19 |

6、适用的食品及分类

胚芽米产品，食品及分类属于粮食和粮食制品。

7、严于食品安全国家标准或者地方标准的具体内容及依据情况

根据 GB 2762《食品安全国家标准食品中污染物限量》中谷物碾磨加工品类中的要求，并结合本企业产品生产特点，通过控制原料及生产加工过程等多项措施，特制定严于食品安全国家标准的《胚芽米》食品安全企业标准，具体指标对比如下：

| 项目 | 企业标准 | GB2762《食品安全国家标准食品中污染物限量》 | 试验方法 | 判定 |
|--------|-------|--------------------------|------------|----|
| 铅mg/kg | ≤0.15 | ≤0.2 | GB 5009.12 | 严于 |

8、修改标准依据

1. 依据 GB 2715《食品安全国家标准 粮食》修改感官要求，删除多余的杂质指标。
2. 依据 GB/T 5492 粮油检验 粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定，增加性状检验方法：在自然光下目视检测。
3. 删除引用地方标准 DBS45/031-2016《食品安全地方标准 留胚大米》

盘锦运通米业有限公司
联系人：石绍岩
联系电话：15542792390
电子邮箱：231763530@qq.com

