

Q/NMMX

内蒙古蒙香调味食品有限公司企业标准

内蒙古自治区食品安全企业标准

备案号: Q150370S-2018 有效期至: 2021年7月12日

Q/NMMX 0003S—2018

香辣调味料



2018-07-06 发布

2018-07-09 实施

内蒙古蒙香调味食品有限公司

发布

前　　言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。
本标准由内蒙古蒙香调味食品有限公司提出。
本标准由内蒙古蒙香调味食品有限公司起草。
本标准由内蒙古蒙香调味食品有限公司批准。
本标准起草人：吕书香。

香辣调味料

1 范围

本标准规定了香辣调味料的技术要求、食品添加剂、生产加工过程要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以水、牛油、食用植物油、郫县豆瓣、豆豉、干海椒、干辣椒、食用盐、味精、鸡精调味料、白砂糖、八角、花椒、鲜姜、葱、茴香、白芷、肉桂、白胡椒、丁香、草果、豆蔻、砂仁为原料，添加食品添加剂山梨酸钾，经选料、粉碎、配料、炒制、熬制、包装等工艺制成的用于烹饪菜肴非即食的半固态复合调味料。

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，仅所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/T 317 白砂糖
- GB 1886.39 食品安全国家标准 食品添加剂 山梨酸钾
- GB 2712 食品安全国家标准 豆制品
- GB 2716 食用植物油卫生标准
- GB 2720 食品安全国家标准 味精
- GB 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
- GB 2761 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量
- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 4789.1 食品安全国家标准 食品微生物学检验
- 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/T 4789.22 食品卫生微生物学检验 调味品检验
- GB 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定
- GB 5009.227 食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定
- GB 5009.229 食品安全国家标准 食品中酸价的测定
- GB/T 5461 食用盐
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB/T 6388 运输包装收发货标志
- GB/T 7652 八角
- GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB/T 7900 白胡椒
- GB 10146 食品安全国家标准 食用动物油脂
- GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范
- GB/T 20560 地理标志产品 郫县豆瓣

GB/T 22300 丁香
GB/T 22305.1 小豆蔻 第1部分：整果莢
GB 28050 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则
GB/T 30382 辣椒
GB/T 30383 生姜
GB/T 30391 花椒
NY/T 1835 大葱等级规格
SB/T 10371 鸡精调味料
JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
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》（网址：<http://www.aqsiq.gov.cn>）

3 技术要求

3.1 原料要求

- 3.1.1 水：应符合 GB 5749 的规定。
3.1.2 牛油：应符合 GB 10146 的规定。
3.1.3 食用植物油：应符合 GB 2716 的规定。
3.1.4 郫县豆瓣：应符合 GB/T 20560 的规定。
3.1.5 豆豉：应符合 GB 2712 的规定。
3.1.6 辣椒：应符合 GB/T 30382 的规定。
3.1.7 食用盐：应符合 GB/T 5461 的规定。
3.1.8 味精：应符合 GB 2720 的规定。
3.1.9 鸡精调味料：应符合 SB/T 10371 的规定。
3.1.10 白砂糖：应符合 GB/T 317 的规定。
3.1.11 八角：应符合 GB/T 7652 的规定。
3.1.12 花椒：应符合 GB/T 30391 的规定。
3.1.13 鲜姜：应符合 GB/T 30383 的规定。
3.1.14 葱：应符合 NY/T 1835 的规定。
3.1.15 白胡椒：应符合 GB/T 7900 的规定。
3.1.16 丁香：应符合 GB/T 22300 的规定。
3.1.17 豆蔻：应符合 GB/T 22305.1 的规定。
3.1.18 干海椒、茴香、白芷、肉桂、草果、砂仁：应符合相应食品安全标准的规定。

3.2 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
色 泽	呈棕红色，色泽均匀。
滋味、气味	具有辣味和所加香辛料及调味品混合炒制后应有的滋、气味，无苦、焦糊、酸败及其它不良异味。
组织状态	呈粘稠状，表面可见油脂析出，无正常视力可见外来异物。

3.3 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
水分, %	≤ 45.0
酸价 (KOH), mg/g	≤ 4.0
过氧化值 (以脂肪计), %	≤ 0.25

3.4 污染物限量

污染物限量中“铅 (以 Pb 计) ≤0.8mg/kg”，其他污染物限量指标应符合 GB 2762 中调味品的规定。

3.5 真菌毒素限量

真菌毒素限量应符合GB 2761中的规定。

3.6 微生物限量

微生物限量应符合表3的规定。

表 3 微生物限量

项 目	采用方案 ^a 及限量			
	n	c	m	M
大肠菌群, CFU/g	5	2	10	10 ²

^a 样品的分析与处理按 GB 4789.1 和 GB/T 4789.22 执行。

3.7 净含量

应符合《定量包装商品计量监督管理办法》的规定，按JJF 1070规定的方法测定。

4 食品添加剂

食品添加剂山梨酸钾的使用应符合GB 2760的规定，其质量指标应符合GB 1886.39的规定。

5 生产加工过程要求

生产加工过程应符合GB 14881的规定。

6 试验方法

6.1 感官要求检验

取试样 2 袋倒入白色瓷盘中，在自然光线下观察其色泽、组织状态，嗅其气味、品尝其滋味。

6.2 理化指标检验

- 6.2.1 水分：按 GB 5009.3 规定的方法检验。
- 6.2.2 酸价：按 GB 5009.229 中规定的方法检验。
- 6.2.3 过氧化值：按 GB 5009.227 中规定的方法检验。

6.3 污染物限量检验

按GB 2762中规定的方法检验。

6.4 真菌毒素限量检验

按GB 2761中规定的方法检验。

6.5 微生物指标检验

大肠菌群：按 GB 4789.3 平板计数法规定的方法检验。

6.6 净含量检验

按 JJF 1070 规定的方法测定。

7 检验规则

7.1 组批

以一次投料、同一生产条件生产的同一品种的产品为一批。

7.2 抽样

产品采用随机抽样的方法取样，每批产品随机抽取12个包装，样品分成2份，1份检验，1份备查。

7.3 出厂检验

产品出厂前应经本公司质检部门按照本标准逐批进行检验，检验合格并附产品检验合格证明后方可出厂。出厂检验项目为：感官要求、净含量、水分、酸价、过氧化值、大肠菌群。

7.4 型式检验

产品在正常生产时每年不少于2次型式检验，出现下列情况之一时也应及时进行型式检验：

- a) 主要原料、配方、设备、关键工艺发生较大变化时；
- b) 产品停产 6 个月以上恢复生产时；
- c) 出厂检验结果与上次型式检验结果有较大差异时；
- d) 食品安全监督机构提出检验要求时。

型式检验项目为本标准技术要求中规定的全部项目。

7.5 判定规则

产品经检验，所检项目均符合本标准规定，判该批产品为合格品；检验结果中如有一项以上（含一项）不符合本标准规定，可自同批产品中随机抽取2倍量样品进行复检，以复检结果为准，若复检后仍有不合格项，则判该批产品为不合格品；微生物指标经检验有一项不符合本标准规定，即判该批产品为不合格品，微生物指标不得复检。

8 标志、包装、运输、贮存

8.1 标志

- 8.1.1 产品标签应符合 GB 7718、GB 28050 的规定。
- 8.1.2 包装箱上除应标明产品名称、制造者的名称和地址外，还须标出单位包装的净含量和总数量。
- 8.1.3 涉及到的运输包装收发货标志和包装储运图示标志应分别符合 GB/T 6388 和 GB/T 191 的规定。

8.2 包装

- 8.2.1 包装材料和容器应符合相应食品安全标准的规定。
- 8.2.2 包装应封装严密，无破损现象。
- 8.2.3 包装箱应牢固，胶封、捆扎结实。

8.3 运输

- 8.3.1 运输工具应清洁、卫生，产品不得与有毒、有害、有腐蚀性、易挥发或其他可能影响产品品质的物品混装、混运。搬运时应轻拿轻放，严禁扔摔、撞击、挤压。
- 8.3.2 运输过程中不得曝晒、雨淋、受潮。

8.4 贮存

- 8.4.1 产品不得与有毒、有害、有异味、易挥发、易腐蚀的物品同库贮存。
- 8.4.2 产品应贮存在阴凉、干燥、通风良好的场所，严禁露天堆放、日晒、雨淋或靠近热源；包装箱底部应垫有 100mm 以上的材料。

8.5 保质期

产品保质期不少于6个月。

QC082020

