

备案号：QB64/0478S-2023

Q/WDQS

宁夏五渡桥食品有限公司企业标准

Q/WDQS 0002S—2023

复合香辛调味料

2023 - 09-12 发布

2023 - 09-12 实施

宁夏五渡桥食品有限公司 发布

前 言

本文件卫生指标是参照GB 2762-2022《食品安全国家标准 食品中污染物限量》确定。

本文件是按照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》编写。

本文件代替Q/WDQS0002S-2018《复合香辛调味料》。

本文件由宁夏五渡桥食品有限公司提出。

本文件由宁夏五渡桥食品有限公司负责起草。

本文件主要起草人：雷坤。

本文件有效期五年。

复合香辛调味料

1 范围

本标准规定了复合香辛调味料的技术要求、食品添加剂、生产加工过程卫生要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以小茴香、豆蔻、辣椒、花椒、八角、香叶、草果、孜然、丁香、桂皮等各种植物香辛料为原料，添加或不添加其他辅料，选用2种以上不同原料，经拣选、清理、拼配、混合加工制成的不同品种的固态复合香辛调味料。

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 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定

GB 5009.4 食品安全国家标准 食品中灰分的测定

GB 5009.11 食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定

GB 5009.12 食品安全国家标准 食品中铅的测定

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 14881 食品安全国家标准 食品生产通用生产规范

GB/T 30391 花椒

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

3 技术要求

3.1 原料要求

3.1.1 八角应符合 GB/T 7562 要求。

3.1.2 花椒应符合 GB/T 30391 要求。

3.1.3 桂皮、小茴香、豆蔻、辣椒、香叶、丁香、草果、孜然等香辛料应符合相关食品安全标准要求。

3.2 感官指标

应符合表1的规定。

表 1 感官指标

项 目	指 标
色 泽	具有各复合香辛调味料应有的色泽，色泽正常
气 味	具有各复合香辛调味料应有的气味，无异味
外观 形状	具有各种配料应有的形状，无正常视力可见外来杂质

3.3 理化指标

应符合表2规定。

表 2 理化指标

项 目	指 标
水分/%	≤15.0
总灰分/%	≤10.0
酸不溶性灰分/%	≤2.5
总砷（以As计）/（mg/kg）	≤0.5
铅（以Pb计）/（mg/kg）	≤2.5

4 食品添加剂

食品添加剂的使用应符合 GB 2760 的规定。

5 生产加工过程的卫生要求

应符合GB 14881的规定。

6 试验方法

- 6.1 感官指标用感官检验。
- 6.2 水分按 GB 5009.3 规定方法检验。
- 6.3 总砷按 GB 5009.11 规定方法检验。
- 6.4 铅按 GB 5009.12 规定方法检验。
- 6.5 总灰分、酸不溶性灰分按 GB 5009.4 规定方法检验。

7 检验规则

- 7.1 以同批原料生产加工的同一种类的产品为一批，在每批产品中随机抽样 500g 进行检验，每批产品须经质检部门检验合格后附有合格证方可出厂。
- 7.2 检验分出厂检验和型式检验。
 - 7.2.1 出厂检验项目为净含量、感官指标、水分。
 - 7.2.2 型式检验每 6 个月进行 1 次，在有下列情况之一时亦应随时进行：
 - a) 新产品投产时；
 - b) 正式生产后，原料、工艺有较大变化时；
 - c) 产品停产半年以上，恢复生产时；
 - d) 出厂检验结果与上次型式检验有较大差异时；
 - e) 监督机构提出进行型式检验要求时。
- 7.3 检验如有不合格项目，可在同批产品中加倍抽样对不合格项目进行复检，以复检结果为准。

8 标志、包装、运输、贮存

8.1 标志

应符合GB 7718的规定。

8.2 包装

8.2.1 内包装用符合食品卫生要求的包装材料。包装定量误差应符合国家质量监督检验检疫总局令（2005）第75号。

8.2.2 外包装用纸箱装，每箱总重量不得少于总净重。

8.3 运输

8.3.1 应使用食品专用运输车，不得与有毒、有害及有异味的物品一起运输。

8.3.2 运输过程中应防止日晒、雨淋、重压。搬运时应轻拿轻放，不得抛摔。

8.4 贮存

应贮存在阴凉、通风、干燥的库房内。不得与有毒、有害及有异味的物品共同存放。产品码放应离地面10cm以上，离墙壁20cm以上。

在上述条件下，根据包装不同，产品具体保质期以包装标签标示为准。
