

ICS 67.220.20
分类号: X38
备案号: 13141-2004

QB

中华人民共和国轻工行业标准

QB 2020—2003
代替 QB 2020—1994

调 味 盐

Seasoning salt

2003-12-11 发布

2004-05-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准的全部技术内容为强制性。

本标准是对 QB 2020—1994《调味盐》的修订。

本标准与 QB 2020—1994 的主要技术差异如下：

- 取消了产品分类；
- 取消了碘指标；
- 修订了砷、铅含量的样品处理方法；
- 调整了氯化钠、水分、辅料指标。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国海湖盐标准化中心、全国井矿盐标准化中心归口。

本标准由全国海湖盐标准化中心、全国井矿盐标准化中心负责起草。

本标准主要起草人：佟云琨、张能君、赵 毅、廖宣成、王 熔。

本标准于 1994 年首次发布，本次为第一次修订。

自本标准实施之日起，原中国轻工总会发布的轻工行业标准 QB 2020—1994《调味盐》废止。

调 味 盐

1 范围

本标准规定了调味盐的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于以食用盐为载体，添加一定量符合食品卫生指标的动植物辅料、添加剂，精加工而成的口味各异的系列固体调味品。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GB 2720 味精卫生标准
- GB 2760 食品添加剂使用卫生标准
- GB/T 4789.2 食品卫生微生物学检验 菌落总数测定
- GB/T 4789.3 食品卫生微生物学检验 大肠菌群测定
- GB/T 4789.4 食品卫生微生物学检验 沙门氏菌检验
- GB/T 4789.5 食品卫生微生物学检验 志贺氏菌检验
- GB 5461 食用盐
- GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法
- GB 7718 食品标签通用标准
- GB/T 8618—2001 制盐工业主要产品取样方法
- GB/T 13025.5—1991 制盐工业通用试验方法 氯离子的测定
- GB/T 13025.9—1991 制盐工业通用试验方法 铅离子的测定（光度法）
- GB/T 13025.11—1994 制盐工业通用试验方法 氟离子的测定
- GB/T 13025.13—1994 制盐工业通用试验方法 砷离子的测定
- GB/T 18962—2003 制盐工业通用试验方法 铅离子的测定（原子吸收分光光度法）

3 要求

3.1 原辅料

3.1.1 食用盐

应符合 GB 5461 中精制盐指标要求。

3.1.2 辅料

辅料系指由动植物和味精加工而成的调味配料。辅料要求无霉烂、不变质，味精应符合 GB 2720 要求。

3.1.3 添加剂

应符合 GB 2760 要求。

3.2 感官指标

具有与该产品相符的色泽、气味、口味，无异物、无结块。