

# 关于发布《食品安全国家标准 茶叶》（GB 31608-2023）等 85 项食品安全国家标准和 3 项修改单的公告（2023 年 第 6 号）

发布时间：2023-09-25 来源：食品安全标准与监测评估司

2023 年 第 6 号

根据《中华人民共和国食品安全法》规定，经食品安全国家标准审评委员会审查通过，现发布《食品安全国家标准茶叶》（GB31608-2023）等 85 项食品安全国家标准和 3 项修改单。其编号和名称如下：

GB 31608-2023 食品安全国家标准 茶叶

GB 31639-2023 食品安全国家标准 食品加工用菌种制剂

GB 31611-2023 食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白肽

GB 1886.231-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 乳酸链球菌素

GB 1886.373-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 甲醇钠

GB 1886.372-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 L-蛋氨酸基甘氨酸盐酸盐

GB 1886.371-2023 食品安全国家标准 食品添加剂  $\epsilon$ -聚赖氨酸盐酸盐

GB 1886.370-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 辛烯基琥珀酸淀粉钠

GB 1886.369-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 蓝锭果红

GB 1886.368-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 (2S,5R)-N-[4-(2-氨基-2-氧代乙基)苯基]-5-甲基-2-(丙基-2-)环己烷甲酰胺

GB 1886.367-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 6-甲基辛醛

GB 1886.366-2023 食品安全国家标准 食品添加剂  $\beta$ -胡萝卜素

GB 1886.365-2023 食品安全国家标准 食品添加剂 5-甲基-2-呋喃甲硫醇

GB 1903.61-2023 食品安全国家标准 食品营养强化剂 碳酸铜

GB 1903.64-2023 食品安全国家标准 食品营养强化剂 氯化锰

GB 1903.63-2023 食品安全国家标准 食品营养强化剂 甘油磷酸钙

GB 1903.62-2023 食品安全国家标准 食品营养强化剂 还原铁

- GB 1903.59-2023 食品安全国家标准 食品营养强化剂  
氯化铬
- GB 1903.60-2023 食品安全国家标准 食品营养强化剂  
L-肉碱酒石酸盐
- GB 4789.26-2023 食品安全国家标准 食品微生物学检  
验商业无菌检验
- GB 4789.35-2023 食品安全国家标准 食品微生物学检  
验乳酸菌检验
- GB 4789.45-2023 食品安全国家标准 微生物检验方法  
验证通则
- GB 4806.7-2023 食品安全国家标准 食品接触用塑料  
材料及制品
- GB 4806.9-2023 食品安全国家标准 食品接触用金属  
材料及制品
- GB 4806.11-2023 食品安全国家标准 食品接触用橡胶  
材料及制品
- GB 4806.14-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及  
制品用油墨
- GB 4806.13-2023 食品安全国家标准 食品接触用复合  
材料及制品
- GB 5009.8-2023 食品安全国家标准 食品中果糖、葡萄  
糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定

GB 5009.9-2023 食品安全国家标准 食品中淀粉的测定

GB 5009.12-2023 食品安全国家标准 食品中铅的测定

GB 5009.15-2023 食品安全国家标准 食品中镉的测定

GB 5009.16-2023 食品安全国家标准 食品中锡的测定

GB 5009.26-2023 食品安全国家标准 食品中 *N*-亚硝胺类化合物的测定

GB 5009.35-2023 食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定

GB 5009.36-2023 食品安全国家标准 食品中氰化物的测定

GB 5009.43-2023 食品安全国家标准 味精中谷氨酸钠的测定

GB 5009.88-2023 食品安全国家标准 食品中膳食纤维的测定

GB 5009.89-2023 食品安全国家标准 食品中烟酸和烟酰胺的测定

GB 5009.97-2023 食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸盐的测定

GB 5009.123-2023 食品安全国家标准 食品中铬的测定

GB 5009.129-2023 食品安全国家标准 食品中乙氧基喹的测定

GB 5009.140-2023 食品安全国家标准 食品中乙酰磺胺酸钾的测定

GB 5009.154-2023 食品安全国家标准 食品中维生素 B<sub>6</sub> 的测定

GB 5009.189-2023 食品安全国家标准 食品中米酵菌酸的测定

GB 5009.210-2023 食品安全国家标准 食品中泛酸的测定

GB 5009.225-2023 食品安全国家标准 酒和食用酒精中乙醇浓度的测定

GB 5009.227-2023 食品安全国家标准 食品中过氧化值的测定

GB 5009.240-2023 食品安全国家标准 食品中伏马菌素的测定

GB 5009.259-2023 食品安全国家标准 食品中生物素的测定

GB 5009.270-2023 食品安全国家标准 食品中肌醇的测定

GB 5009.295-2023 食品安全国家标准 化学分析方法验证通则

GB 5009.294-2023 食品安全国家标准 食品中色氨酸的测定

GB 5009.293-2023 食品安全国家标准 食品中单辛酸甘油酯的测定

GB 5009.292-2023 食品安全国家标准 食品中 $\beta$ -阿朴-8'-胡萝卜素醛的测定

GB 5009.289-2023 食品安全国家标准 食品中低聚半乳糖的测定

GB 5009.291-2023 食品安全国家标准 食品中氯酸盐和高氯酸盐的测定

GB 5009.290-2023 食品安全国家标准 食品中维生素K<sub>2</sub>的测定

GB 5009.297-2023 食品安全国家标准 食品中钼的测定

GB 5009.288-2023 食品安全国家标准 食品中胭脂虫红的测定

GB 5009.296-2023 食品安全国家标准 食品中维生素D的测定

GB 5009.298-2023 食品安全国家标准 食品中三氯蔗糖(蔗糖素)的测定

GB 31614.1-2023 食品安全国家标准 食品中唾液酸的测定

GB 12693-2023 食品安全国家标准 乳制品良好生产规范

GB 19303-2023 食品安全国家标准 熟肉制品生产卫生规范

GB 29923-2023 食品安全国家标准 特殊医学用途配方食品良好生产规范

GB 23790-2023 食品安全国家标准 婴幼儿配方食品良好生产规范

GB 31612-2023 食品安全国家标准 食品加工用菌种制剂生产卫生规范

GB 31604.1-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品迁移试验通则

GB 31604.7-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品脱色试验

GB 31604.46-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品游离酚的测定和迁移量的测定

GB 31604.47-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品纸、纸板及纸制品中荧光性物质的测定

GB 31604.59-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 化学分析方法验证通则

GB 31604.58-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 9种抗氧化剂迁移量的测定

GB 31604.29-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品丙烯酸和甲基丙烯酸及其酯类迁移量的测定

GB 31604.49-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品多元素的测定和多元素迁移量的测定

GB 31604.57-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品二苯甲酮类物质迁移量的测定

GB 31604.56-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品月桂内酰胺迁移量的测定

GB 31604.54-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品双酚 F 和双酚 S 迁移量的测定

GB 31604.55-2023 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 异噻唑啉酮类化合物迁移量的测定

GB 31610.1-2023 食品安全国家标准 动物性水产品及其制品中颚口线虫的检验

GB 31610.2-2023 食品安全国家标准 动物性水产品及其制品中异尖线虫的检验

GB 31610.3-2023 食品安全国家标准 动物性水产品及其制品中广州管圆线虫的检验

GB 31610.4-2023 食品安全国家标准 动物性水产品及其制品中华支睾吸虫的检验

GB 31610.5-2023 食品安全国家标准 动物性水产品及其制品中并殖吸虫的检验

GB 31610.6-2023 食品安全国家标准 动物性水产品及其制品中曼氏迭宫绦虫裂头蚴的检验



GB 1886.91-2016《食品安全国家标准食品添加剂硬脂酸镁》第1号修改单

GB 1903.24-2016《食品安全国家标准 食品营养强化剂维生素C磷酸酯镁》第1号修改单

GB 5009.84-2016《食品安全国家标准 食品中维生素B<sub>1</sub>的测定》第1号修改单

以上标准文本可在食品安全国家标准数据检索平台(<https://sppt.cfsa.net.cn:8086/db>) 查阅下载。

国家卫生健康委

市场监管总局

2023年9月6日