

ICS 67.160.20
CCS X51

T/XMSSAL

厦门市供厦食品安全团体标准

T/XMSSAL 036—2021

供厦食品 茶饮料

Food for Xiamen-Tea Beverages

2021-9-6 发布

2021-9-6 实施

厦门市食品安全工作联合会

发布

前 言

本文件按照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》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由厦门市食品安全工作联合会提出并归口。

本文件起草单位：厦门市食品药品质量检验研究院、厦门市标准化研究院、厦门市疾病预防控制中心、厦门银鹭食品集团有限公司、厦门惠尔康食品有限公司、深圳美西西餐饮管理有限公司（喜茶）。

本文件主要起草人：骆和东、叶雅真、李振良、洪丽君、叶秀恋、洪华荣、雷益聚、刘健勇、翁柔丹。

供厦食品 茶饮料

1 范围

本文件规定了供厦食品 茶饮料的术语和定义、分类、技术要求和检验方法。
本文件适用于预包装茶类饮料。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准
- GB 2762 食品安全国家标准 食品中污染物限量
- GB 2763 食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量
- GB 4789.1 食品安全国家标准 食品微生物学检验 总则
- GB 4789.10 食品安全国家标准 食品微生物学检验 金黄色葡萄球菌检验
- GB/T 4789.21 食品卫生微生物学检验 冷冻饮品、饮料检验
- GB 4789.26 食品安全国家标准 食品微生物学检验 商业无菌检验
- 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 5009.16 食品安全国家标准 食品中锡的测定
- GB 5009.28 食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定
- GB 5009.97 食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定
- GB 5009.137 食品安全国家标准 食品中锑的测定
- GB 5009.139 食品安全国家标准 饮料中咖啡因的测定
- GB/T 5009.140 饮料中乙酰磺胺酸钾的测定
- GB 5009.268 食品安全国家标准 食品中多元素的测定
- GB 5749 生活饮用水卫生标准
- GB 7101 食品安全国家标准 饮料
- GB/T 10789 饮料通则
- GB/T 13738.1 红茶 第1部分：红碎茶
- GB/T 13738.2 红茶 第2部分：工夫红茶
- GB/T 13738.3 红茶 第3部分：小种红茶
- GB/T 14456.1 绿茶 第1部分：基本要求
- GB/T 14456.2 绿茶 第2部分：大叶种绿茶
- GB/T 14456.3 绿茶 第3部分：中小叶种绿茶
- GB/T 14456.4 绿茶 第4部分：珠茶
- GB/T 14456.5 绿茶 第5部分：眉茶