

## 附2

# 国家市场监督管理总局 保健食品产品技术要求

国食健注G20151030

## 钙铁锌咀嚼片(儿童型-橘子味)

### 【原料】

### 【辅料】

**【生产工艺】** 本品经过筛、混合、制粒、干燥、压片、包装等主要工艺加工制成。

### 【直接接触产品包装材料种类、名称及标准】

**【感官要求】** 应符合表1的规定。

表1 感官要求

项 目	指 标
色泽	灰白色
滋味、气味	具本品特有的滋味、气味，无异味
性状	片剂，完整光洁，有一定硬度
杂质	无肉眼可见的外来杂质

**【鉴别】** 无

**【理化指标】** 应符合表2的规定。

表2 理化指标

项 目	指 标	检测方法
水分，%	≤9.0	GB 5009.3
灰分，%	≤50.0	GB 5009.4
铅（以Pb计），mg/kg	≤0.5	GB 5009.12
总砷（以As计），mg/kg	≤0.3	GB/T 5009.11
总汞（以Hg计），mg/kg	≤0.3	GB/T 5009.17

**【微生物指标】** 应符合表3的规定。

表3 微生物指标

项 目	指 标	检测方法
菌落总数, cfu/g	≤1000	GB 4789. 2
大肠菌群, MPN/g	≤0. 92	GB 4789. 3 MPN计数法
霉菌, cfu/g	≤25	GB 4789. 15
酵母, cfu/g	≤25	GB 4789. 15
致病菌(沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌)	不得检出	GB 4789. 4、GB 4789. 5、GB 4789. 10、GB/T 4789. 11

【功效成分含量测定】应符合表4的规定。

表4 功效成分含量测定

项 目	指 标	检测方法
钙(以Ca计), g/100g	10. 260~30. 7 60	GB/T 5009. 92中“原子吸收分光光度法”
铁(以Fe计), mg/100g	153. 85~46 1. 53	GB/T 5009. 90
锌(以Zn计), mg/100g	173. 08~46 1. 53	GB/T 5009. 14

【装量或重量差异指标/净含量及允许负偏差指标】

【原辅料质量要求】

