



中华人民共和国供销合作行业标准

GH/T 1090—2014

富 硒 茶

Rich-selenium tea

2014-06-23 发布

2014-10-01 实施

中华全国供销合作总社 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华全国供销合作总社提出。

本标准由全国茶叶标准化技术委员会(SAC/TC 339)归口。

本标准起草单位:中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院、浙江科技学院、杭州亨达茶业技术开发公司。

本标准主要起草人:翁昆、刘铁兵、张亚丽、吴永福。

富 硒 茶

1 范围

本标准规定了富硒茶的术语和定义、要求、试验方法、检验规则、标志标签、包装、运输和贮存。
本标准适用于在富硒土壤中生长的茶树新梢的芽、叶、嫩茎,经过一定加工工艺制成的茶叶产品。

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/T 191 包装储运图示标志
- 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 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则
- GB/T 8302 茶 取样
- GB/T 8304 茶 水分的测定
- GB/T 8305 茶 水浸出物测定
- GB/T 8306 茶 总灰分测定
- GB/T 8311 茶 粉末和碎茶含量测定
- GB/T 21729 茶叶中硒含量的检测方法
- GB/T 23776 茶叶感官审评方法
- GB 28050 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则
- GH/T 1070 茶叶包装通则
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- 定量包装商品计量监督管理办法(国家质量监督检验检疫总局令第 75 号令)
- 关于修改(食品标识管理规定)的决定(国家质量监督检验检疫总局第 123 号令)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

富硒茶 rich-selenium tea

采用在富硒土壤中生长的茶树(*Camellia sinensis* L.O.Kuntz)新梢的芽、叶、嫩茎,经过一定加工工艺制成的,硒含量符合本标准规定范围内的茶叶产品。

4 要求

4.1 基本要求

4.1.1 应具有茶叶产品正常的色、香、味、无异物、无异气味,无劣变、无霉变。