



中华人民共和国国家标准

GB/T 31748—2015

茶鲜叶处理要求

Requirements for fresh leaves of tea

2015-07-03 发布

2015-11-02 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 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:安徽农业大学、安徽茶叶进出口有限公司、中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院。

本标准主要起草人:宛晓春、李立祥、宁井铭、顾公新、翁昆、张亚丽。

茶鲜叶处理要求

1 范围

本标准规定了茶鲜叶的术语和定义、要求、运输和鲜叶处理。
本标准适用于全国各产茶区茶叶加工的原料。

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。

NY/T 225 机械化采茶技术规程

NY/T 853 茶叶产地环境技术条件

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

鲜叶 fresh leaves

从适制品种茶树[*Camellia sinensis* (L.) Kuntze]上采摘的新梢,为各类茶叶加工的原料。

3.2

嫩度 tenderness

茶树新梢生长发育程度。

3.3

匀度 evenness

鲜叶芽叶组成均匀一致程度。

3.4

净度 neatness

鲜叶中含茶类夹杂物(茶果、老叶等)和非茶类夹杂物数量。

3.5

新鲜度 freshness

鲜叶采摘后保持原有物化性质的程度。

3.6

机械损伤 mechanical damage

由于机械力的作用造成的芽叶破碎和组织损伤。

3.7

劣变 deterioration

鲜叶采摘后由于处理不当,出现芽、叶及嫩茎梗红变,或出现酸气、发酵气味等情况。

3.8

雨水叶 leaves with rain

阴雨、大雾天气条件下采摘的鲜叶,叶面有表面水存在情况。