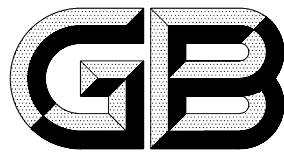


ICS 67.140.10
X 55



中华人民共和国国家标准

GB/T 18795—2002

茶叶标准样品制备技术条件

Technology requirement for making standard samples of tea

2002-07-25发布

2003-02-01实施

中华人民共和国发布
国家质量监督检验检疫总局

前　　言

本标准按照 GB/T 15000.1～15000.5—1994《标准样品工作导则》的有关内容，并根据多年来各茶类标准样品制备的实践和技术要求，规定了茶叶标准样品制备的技术条件、换配和使用方法，以保证标准样品制备的严肃性、准确性、实用性。本标准为茶叶标准样品制备的通用技术标准。

本标准由中华全国供销合作总社提出。

本标准由中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院归口。

本标准起草单位：中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院。

本标准主要起草人：沈红、赵玉香、余世建、孙定煥。

本标准由中华全国供销合作总社杭州茶叶研究院负责解释。

中华人民共和国国家标准

茶叶标准样品制备技术条件

GB/T 18795—2002

Technology requirement for making standard samples of tea

1 范围

本标准规定了各类茶叶标准样品制备的技术条件、换配和使用方法。

本标准适用于各类茶叶标准样品的制备,包括精茶(成品茶)和毛茶。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 8302—1987 茶 取样

GB/T 8304—1987 茶 水分测定

GB/T 8306—1987 茶 总灰分测定

GB/T 8311—1987 茶 粉末和碎茶含量测定

GB 9679—1988 茶叶卫生标准

GB/T 15000.4—1994 标准样品工作导则(4) 标准样品证书内容的规定

SB/T 10157—1993 茶叶感官审评方法

3 定义

本标准采用下列定义。

茶叶标准样品 standard samples of tea

具有足够的均匀性,代表该类茶叶品质特征,经过技术鉴定,并附有感官品质、有关理化数据说明的一批茶叶样品。

4 制备

4.1 原料的选取

4.1.1 制备标准样品的原料应有代表性,其稳定性和均匀性应符合标准样品的预期要求。

4.1.2 选取的原料应品质正常,其理化指标、卫生指标应符合该产品的技术要求。

4.1.3 选用原料要有足够的数量,以保证满足使用需要。

4.1.4 选用原料应装入密封性能好的容器内,存放仓库应干燥、无异味。

4.2 原料的制备

4.2.1 制备工艺和选用的加工工具应保证原料的均匀性,避免容器和环境对原料的污染。

4.2.2 将制备原料对照所拼等级的基准样进行品质评定,剔除不符合要求的原料。

4.2.3 小样预拼

同级原料中选定1~2唛具有该等级规格均匀的单样,作为基本样,通过单样反复调剂,直至外形、内质符合基准样品品质要求。