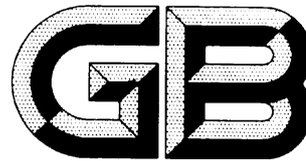


ICS 67.160.10  
X 61



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 10781.2—201X  
代替 GB/T 10781.2—2006

## 清香型白酒

Light-flavor Baijiu

(征求意见稿)

XXXX - XX - XX 发布

XXXX - XX - XX 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

GB/T 10781 白酒标准分为如下几部分：

——GB/T 10781.1 浓香型白酒；

——GB/T 10781.2 清香型白酒；

——GB/T 10781.3 米香型白酒。

本部分为 GB/T 10781 的第 2 部分。

本部分按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本部分代替 GB/T 10781.2-2006《清香型白酒》。本部分与 GB/T 10781.2-2006 相比，主要变化如下：

——修改了清香型白酒英文名称；

——修改了清香型白酒定义；

——取消了产品分类；

——修改了感官描述；

——理化要求进行了相应调整。

本部分由中国轻工业联合会提出。

本部分由全国白酒标准化技术委员会（SAC/TC358）归口。

本部分起草单位：。

本部分主要起草人：。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：

——GB/T 10781.2-1989；

——GB/T 11859.2-1989；

——GB/T 10781.2-2006。

# 清香型白酒

## 1 范围

GB/T 10781的本部分规定了清香型白酒的术语和定义、要求、分析方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本部分适用于清香型白酒的生产、检验与销售。

## 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 2757 食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒

GB 5009.225 食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测定

GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法

GB 7718 食品安全国家标准 预包装食品标签通则

GB/T 10345 白酒分析方法

GB/T 10346 白酒检验规则和标志、包装、运输、贮存

GB/T 15109 白酒工业术语

JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则

## 3 术语和定义

GB/T 15109界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**清香型白酒** light-flavor Baijiu

以粮谷类为原料，采用大曲、小曲、麸曲及酒母等为糖化发酵剂，经缸、池等容器固态发酵，固态蒸馏、陈酿、勾调而成，不直接或间接添加食用酒精及非自身发酵产生的呈色呈香呈味物质的白酒。

## 4 要求

### 4.1 感官要求

应符合表1规定。

表1 感官要求

项 目	特级	优级	一级

色泽和外观	无色或微黄，清亮透明，无悬浮物，无沉淀，无杂质 <sup>a</sup>		
香 气	清香纯正，具有陈香、粮香、曲香、蜜香、醇香、焙烤香、糟香、果香、花香、芳草香等一种或多种复合自然香气，香气优雅、愉悦、舒适、和谐	清香纯正，具有粮香、曲香、蜜香、醇香、焙烤香、糟香、果香、花香、芳草香等一种或多种自然复合香气，香气优雅、愉悦	清香正，具有粮香、曲香、蜜香、醇香、焙烤香、糟香、果香、花香、芳草香等一种或多种复合香气
口味口感	醇厚丰满，绵柔细腻，爽净协调，回味悠长，空杯留有馥郁的陈香	醇厚丰满，细腻协调，绵甜爽净，回味悠长，空杯留有复合的粮香、糟香	醇和柔甜，协调，爽净，回味长，空杯有余香
风 格	具有本品的独特风格	具有本品的典型风格	具有本品的明显风格
<sup>a</sup> 当酒的温度低于 10 °C 时，允许出现白色絮状沉淀物质或失光；10 °C 以上时应逐渐恢复正常			

#### 4.2 理化要求

应符合表 2 规定。

表2 理化要求

项 目	特级	优级	一级
酒精度/(%vol)	21.0~69.0		
总酸+乙酸乙酯+乳酸乙酯/(g/L) <sup>a</sup> ≥	1.2	0.6	0.4
固形物/(g/L) ≤	0.4		
<sup>a</sup> 按 45%酒精度折算。			

#### 4.3 食品安全要求

应符合食品安全国家标准的规定。

#### 4.4 净含量

按国家质量监督检验检疫总局[2005]第 75 号令执行。

### 5 分析方法

#### 5.1 感官要求

按GB/T 10345执行。

#### 5.2 理化要求

5.2.1 酒精度

按GB 5009.225执行。

5.2.2 总酸+乙酸乙酯+乳酸乙酯

按GB/T 10345执行。

5.2.3 固形物

按GB/T 10345执行。

5.3 净含量

按JJF 1070执行。

6 检验规则和标志、包装、运输、贮存

6.1 检验规则和标志、包装、运输、贮存按 GB/T 10346 执行。

6.2 标签按 GB 2757 和 GB 7718 执行，酒精度实测值与标签标示值允许差为 $\pm 1.0\%$ vol。