

# T/GZTPA

贵州省绿茶品牌发展促进会团体标准

T/GZTPA 0005-2020

## 贵州绿茶主要化学成分的测定 近红外漫反射光谱法

Determination of the main chemical constituents in Guizhou green tea  
by Near-infrared diffuse reflectance spectroscopy

2020-01-20 发布

2020-03-01 实施

贵州省绿茶品牌发展促进会 发布

## 目 次

前 言.....	I
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 原理.....	2
5 要求.....	2
6 分析步骤.....	3
7 校正和验证样品集的选择.....	4
8 样品参考数据测定.....	4
9 光谱数据预处理.....	4
10 校正模型的建立与验证.....	4
11 结果表述.....	4
12 检测报告.....	4

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009《标准化工作导则第 1 部分：标准的结构和编写》给出的规则起草。

本标准由贵州省农业科学院茶叶研究所提出。

本标准由贵州省绿茶品牌发展促进会归口。

本标准起草单位：贵州省农业科学院茶叶研究所、贵州省分析测试研究院、贵州湄潭兰馨茶业有限公司、贵州贵茶（集团）有限公司、贵州师范大学、贵州农业职业学院、贵州琦福苑茶业有限公司、黔南州梅渊商贸有限公司。

本标准主要起草人：赵华富、周顺珍、王家伦、李占彬、陆洋、周国兰、曹雨、胡华建、刘晓霞、郭灿、伍庆、韦勇、周涛、陈玲、董品江、叶章涛、何钰海、姜艳艳、杨婷、张明露、梁思慧、刘冠群、白志文。

T/GZTPA