

# T/GZSX

## 团 体 标 准

T/GZSX XXXXX—XXXX

### 道真红茶 (Daozhen black tea)

(征求意见稿)

XXXX - XX - 发布

XXXX - XX - XX 实施

贵州省食品工业协会 发布

## 前 言

本标准按照GB/T 1.1-2020给出的规则起草。

请注意：本文件的某些内容可能涉及专利，本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由道真仡佬族苗族自治县经济贸易局提出。

本标准由贵州省食品工业协会归口。

本标准起草单位：道真仡佬族苗族自治县经济贸易局、遵义市产品质量检验检测院、遵义医科大学、道真仡佬族苗族自治县市场监督管理局、道真仡佬族苗族自治县农业农村局、贵州博联茶业股份有限公司、道真自治县关子山茶叶有限公司、道真自治县松岭茶场、贵州茗香茶业发展有限公司、道真自治县泰和茶业有限公司、贵州武陵山茶叶有限公司、道真自治县银杉茶叶有限公司、道真仡佬族苗族自治县智联电脑有限公司、

本标准主要起草人：吴金春、姜丹、李世显、阁世媚、冉孟婷、刘琳、张天雄、周绍均、胡引、李洁、骆科生、沈勇、王旭、杨世旭、冯乾红、王孝彦、秦臻、梁光月。

# 道真红茶

## 1 范围

本标准规定了道真红茶的术语和定义、要求（检验方法）、检验规则、标签、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于道真红茶的生产、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，仅所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/T191 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 5009.3 食品安全国家标准 食品中水分的测定

GB 5009.4 食品安全国家标准 食品中灰分的测定

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 8303 茶 磨碎试样的制备及其干物质含量测定

GB/T 8305 茶 水浸出物测定

GB/T 8310 茶 粗纤维测定

GB/T 8311 茶 粉末和碎茶含量测定

GB/T 14487 茶叶感官评审术语

GB 14881 食品安全国家标准 食品生产通用卫生规范

GB/T 18795 茶叶标准样品制备技术条件

GB 23350 限制商品过度包装要求 食品和化妆品

GB/T 23776 茶叶感官评审方法

GB/T 30375 茶叶贮存

GB/T 13738.2 红茶第2部分:工夫红茶

DB52/T 641 贵州红茶

DB52/T 1000 遵义红红茶

NY/T 1999 茶叶包装、运输和贮藏 通则

JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则

原国家质量监督检验检疫总局（2005）第75号令《定量包装商品计量监督管理办法》

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1 道真红茶

采自道真仡佬族苗族自治县行政区域内种植的茶树鲜叶，经萎调、揉捻、发酵加工制成的红茶。

## 4 要求

### 4.1 鲜叶要求

无红变，无异味，无污染，无非茶类夹杂物的茶树鲜叶。

### 4.2 产品要求

#### 4.2.1 基本要求

4.2.1.1 茶叶品质正常，无异味，无霉变，无劣变；

4.2.1.2 不含非茶类夹杂物，不着色，不添加任何物质

#### 4.2.2 感官要求

条形红茶应符合表1的规定。

表1 道真红茶（条形茶）感官品质要求

项目 级别	外形	内质				检验方法
		香气	汤色	滋味	叶底	
特级	紧细、乌润、匀整	甜香持久	红亮	醇厚	红匀	GB/T 23776
一级	紧结、乌尚润、尚匀整	甜香尚持久	红尚亮	醇和尚爽	尚红匀	
二级	紧实、乌褐、较匀整	纯正	较红亮	尚醇	较红匀	

珠形红茶应符合表2的规定。

表2 道真红茶（珠形茶）感官品质要求

项目 级别	外形	内质				检验方法
		香气	汤色	滋味	叶底	
特级	颗粒紧结重实、乌润、匀整	甜香持久	红亮	醇厚	红匀	GB/T 23776
一级	颗粒较紧结重实、乌尚润、尚匀	甜香尚持久	红尚亮	较醇爽	尚红匀	
二级	颗粒尚紧结重实、尚润、较匀	纯正	较红亮	尚醇	较红匀	

### 4.2.3 理化指标

应符合表3的规定。

表3 理化指标

项目		指标			检验方法
		特级	一级	二级	
水分/ (%)	≤	7.0	7.0	7.0	GB 5009.3
总灰分/ (%)	≤	6.0	6.5	6.5	GB 5009.4
水浸出物/ (%)	≥	35.0	33.0	30.0	GB/T 8305
粗纤维 / (%)	≤	13.0	15.0	16.0	GB/T 8310
碎末茶/ (%)	≤	6.0	6.0	6.0	GB/T 8311
硒/(mg/kg)		0.03~2	0.03~2	0.03~2	GB 5009.93

### 4.2.4 安全指标

#### 4.2.4.1 污染物限量

应符合GB 2762的规定。

#### 4.2.4.2 农药最大残留限量

应符合GB 2763的规定。

#### 4.2.5 净含量

应符合国家《定量包装商品计量监督管理办法》的有关规定，按JJF 1070进行测定。

#### 4.2.6 生产加工要求

应符合GB 14881的规定。

## 5 检验规则

### 5.1 组批

以同一茶叶品种、同一批投料生产或同一批次加工过程中形成的独立数量的产品为一个批次。同批次产品的品质和规格应一致。

### 5.2 抽样

抽样按GB/T 8302执行。

### 5.3 检验分类

产品检验分为出厂检验和型式检验。

### 5.3.1 出厂检验

产品出厂前必须逐检验合格，并签发合格证方可出厂。出厂检验的项目为：感官要求、水分、碎末茶、净含量、标志标签。

### 5.3.2 型式检验

型式检验为本标准4.2项中规定的项目，每半年进行一次，有下列情况之一时亦应进行型式检验：

- a) 新产品投产前；
- b) 原料、加工工艺或生产条件有较大的变化时可能影响产品质量；
- c) 连续停产三个月以上，恢复生产时；
- d) 出厂检验结果与上次型式检验结果有差异时；
- e) 国家行政监督管理部门提出型式检验要求时。

## 5.4 判定规则

5.4.1 凡有劣变、有污染、有异味者，该批产品判为不合格。

5.4.2 本标准所规定的产品质量要求的任一项目不合格者，该批产品判为不合格。

5.4.3 本标准所规定的产品质量要求的全部项目合格者，该批产品判为合格。

5.4.4 对检验结果有争议时应对留存样或同批产品中重新按 GB/T 8302 规定加倍抽样进行不合格项目的复验，判定结果以复验结果为准。

## 6 标签、标志、包装、运输和贮存

### 6.1 标签、标志

产品标签必须符合 GB 7718 的规定。产品包装应有明显标志，产品包装运输图示应符合 GB/T 191 的规定。

### 6.2 包装

包装材料和容器应符合相应的国家标准和有关规定。

### 6.3 运输

运输工具必须清洁、卫生。产品不得与有毒、有害、有腐蚀性、易挥发或有异味的物品混装混运。运输过程中不得暴晒、雨淋、受潮、搬运时应轻拿轻放，严禁野蛮装卸、撞击、挤压。

### 6.4 贮存

应符合GB/T 30375的规定。在符合本标准贮存条件下，产品保质期为24个月。

