



中华人民共和国国家标准

GB/T 32750—2016

茶 花 鸡

Chahua chicken

2016-06-14 发布

2017-01-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国畜牧业标准化技术委员会(SAC/TC 274)归口。

本标准起草单位：江苏省家禽科学研究所、云南省家畜改良工作站、西双版纳州畜牧技术推广工作站、西双版纳州农业局。

本标准主要起草人：张学余、苏一军、李国辉、韩威、屠云洁、殷建玫、陆进宏、仇俊、章明、朱云芬、袁跃云、孙利民、刘建平、古励。

茶 花 鸡

1 范围

本标准规定了茶花鸡的品种原产地和特性、外貌特征、体重和体尺、繁殖性能、肉用性能和测定方法。本标准适用于茶花鸡品种。

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 823—2004 家禽生产性能名词术语和度量统计方法

3 品种原产地和特性

茶花鸡原产地为云南省德宏、西双版纳、红河、文山四个自治州和临沧。属蛋肉兼用型地方品种;特性好斗,易惊群,飞翔能力强。有就巢性;公鸡啼声似“茶花两朵”,故名茶花鸡。

4 外貌特征

茶花鸡体型小而紧凑,羽毛紧贴,胸肌发达。头小而清秀,少数凤头,单冠,少数豆冠,冠大呈红色,喙黑色,耳叶、肉髯红色。胫、趾黑色,少数带黄色。虹彩呈黄色,部分褐色和灰色。皮肤为白色,少数为浅黄色。公鸡翼羽、主尾羽、镰羽、胸腹部为黑色或黑色镶边,颈羽、鞍羽呈黄红色,尾羽发达。母鸡颈羽为黄麻色,尾羽多为黑色、其他部位为深麻色。雏鸡绒毛以褐色为主,头背部有深褐色条纹,腹部绒羽为浅黄色。成年茶花鸡图参见附录 A。

5 体重和体尺

300 日龄体重和体尺见表 1。

表 1 300 日龄体重和体尺

项 目	公 鸡	母 鸡
体重/g	1 280~1 480	1 020~1 220
体斜长/cm	17.0~20.2	15.7~18.8
胸宽/cm	5.5~7.2	5.3~6.8
龙骨长/cm	8.3~10.0	8.2~9.5
髌骨宽/cm	6.4~8.2	6.1~7.6
胫长/cm	6.4~8.8	5.8~7.3
胫围/cm	3.5~3.9	3.1~3.5

6 繁殖性能

繁殖性能见表 2。

表 2 繁殖性能

项 目	范 围
开产日龄/d	135~160
72 周龄饲养日产蛋数/个	90~130
72 周龄平均蛋重/g	37~41
蛋壳颜色	褐色或浅褐色
蛋形指数	1.27~1.39
受精率/%	≥84
受精蛋孵化率/%	≥83

7 肉用性能

13 周龄肉用性能见表 3。

表 3 13 周龄肉用性能

项 目	公 鸡	母 鸡
体重/g	560~660	520~620
屠体率/%	89~92	87~90
半净膛率/%	80~86	76~83
全净膛率/%	69~73	67~75
腿肌率/%	25~28	20~24
胸肌率/%	16~19	15~18
饲料转化比	3.81 : 1~4.14 : 1	3.93 : 1~4.23 : 1

8 测定方法



外貌特征的描述采用目测。体重和体尺、繁殖性能和肉用性能的测定按照 NY/T 823—2004 规定执行。

附录 A
(资料性附录)
茶花鸡图片

A.1 成年茶花鸡个体公鸡见图 A.1。



图 A.1 成年茶花鸡(个体公鸡)图

A.2 成年茶花鸡个体母鸡见图 A.2。



图 A.2 成年茶花鸡(个体母鸡)图

A.3 成年茶花鸡群体公鸡见图 A.3。



图 A.3 成年茶花鸡(群体公鸡)图

A.4 成年茶花鸡群体母鸡见图 A.4。



图 A.4 成年茶花鸡(群体母鸡)

A.5 成年茶花鸡公母混合群体见图 A.5。



图 A.5 成年茶花鸡(公母混合群体)图