

ICS 65.020.30
CCS B 04

DB50

重 庆 市 地 方 标 准

DB 50/T 1576—2024

蛋鸡桑叶青贮饲料调制利用技术规范

地方标准信息服务平台

2024 - 03 - 15 发布

2024 - 06 - 15 实施

重庆市市场监督管理局 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

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专利的责任。

本文件由重庆市农业农村委员会提出、归口并组织实施。

本文件起草单位：重庆市畜牧科学院、重庆市畜牧技术推广总站、重庆市蚕业总站、重庆市茧丝绸行业协会、重庆市开州区家禽协会、重庆市瑞桑农业有限公司、重庆市万源禽蛋食品有限公司。

本文件主要起草人员：王介平、周婵、吕金凤、汪超、程尚、郭铭建、余华献、马群忠、谷山林、曾姚、王小燕、钟兴权、赵姗、桑杰、王孟、李万明。

地方标准信息服务平台

蛋鸡桑叶青贮饲料调制利用技术规范

1 范围

本文件规定了桑叶青贮饲料调制、利用等技术要求。
本文件适用于蛋鸡桑叶青贮饲料的调制和利用。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；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 13078 饲料卫生标准

3 术语和定义

本文件没有需要界定的术语和定义。

4 桑叶青贮饲料调制

4.1 原料

桑叶和未木质化的桑枝，无霉变，无泥土等杂质。切碎，长度不超过2 cm。适宜的水分含量为60%~70%。

4.2 装填

将原料装包（包装袋内层为塑料膜），压紧压实，密封。

4.3 贮后管理

定期检查，发现漏气、破损等及时处理。做好防鼠防鸟等工作。

4.4 青贮时间

青贮时间为35d ~45d，添加微生物类添加剂青贮时间为 20d~40d。

4.5 品质要求

感官呈青绿色或黄绿色，具有酸香味或略带酒糟香气，无霉烂腐败，手感松散，柔软略带湿润，不发粘，茎叶清晰。卫生要求应符合 GB 13078 的规定。

5 桑叶青贮饲料利用

5.1 取料

现取现用，未取完立即密封。

5.2 用料

用 9%~10%小苏打水调节饲料 pH 值至 7.0。雏鸡的添加量不宜超过饲料总量的 3% (按干物质计算)，青年鸡、产蛋鸡的添加量以饲料总量的 5%~15%为宜。

饲喂量由少渐多，适应后定量饲喂。

地方标准信息服务平台