

[首页](#)[关于我们](#)[创新团队](#)[研究成果](#)[研究生培养](#)[交流合作](#)[技术平台](#)[党群园地](#)[刊物与会议](#)[首页» 院所新闻» 研究成果](#)

## 院所新闻

[重要文件宣贯](#)[科研动态与通知公告](#)[研究成果](#)[图片新闻](#)[所党代会专栏](#)

动物抗感染药物和微生物耐药团队参与起草团体标准 2022-09-29 浏览量: 37

近日，中国农业科学院上海兽医研究所动物抗感染药物和微生物耐药团队王米副研究员参与起草了由中关村中兽医产业技术创新战略联盟（TCVMA）主导的天然植物饲料原料生物学鉴别通用要求（T/TCVMA 0001.3-2022）团体标准，该标准规定了天然植物饲料原料生物学鉴别的术语和定义、技术要求、实验方法等。

团体标准是国家鼓励市场自主制订新型质量标准体系。《团体标准管理规定》及新《标准化法》明确“鼓励各行业团体标准及时吸纳科技创新成果，促进科技成果市场化、产业化，提升市场主体核心竞争力”。

此次起草的团体标准适用于《饲料原料目录》中7.6项及后续修订列表所列可饲用天然植物及其特定部位经干燥或干燥、粉碎获得的天然植物饲料原料干燥物、粉碎物的生物学鉴别。此标准为天然植物饲料原料的鉴别提供了标准，推进了天然植物饲料原料的研究进程，推动了天然植物饲料原料在生产实践中的应用。



ICS 65.120  
CCS B 46

# T/TCVMA

团 体 标 准

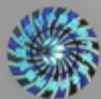
T/TCVMA 0001.3—2022

## 天然植物饲料原料生物学鉴别通用要求

General Rules for Biological identification of Natural Plant as Feed Materials

2022-01-28 发布

2022-02-10 实施



中关村中兽医产业技术创新战略联盟 发布



版权所有 中国农业科学院上海兽医研究所

沪ICP备08018086号-1 工信部备案管理系统网址 (<https://beian.miit.gov.cn>)

地址: 上海市闵行区紫月路518号 邮编: 200241

电话: 021-54082828 (综合办公室) 021-34293141 (研究生招生)

技术支持: 中国农业科学院农业信息研究所



沪公网安备 31011202007063号