

浙江省农产品质量安全学会团体标准

T/ZNZ 101—2020

生态优品 饲料原料 构树半干青贮饲料

Ecological superior product—Feed material—Semi-dry silage of paper mulberry
(*Broussonetia papyrifera*)

2020 - 01 - 17 发布

2020 - 02 - 17 实施

前 言

本标准按照GB/T 1.1-2009给出的规则起草。

本标准由浙江省农产品质量安全学会提出并归口。

本标准起草单位：浙江省农业科学院、浙江国构农牧开发有限公司、衢州市衢江区人大财政委、浙江省农产品质量安全学会。

本标准主要起草人：张志恒、李慧杰、郑蔚然、王荣明、张正阳、蒋伟、蒋金彬、郑华清、王伟强、刘琳、朱汉鑫。

生态优品 饲料原料 构树半干青贮饲料

1 范围

本标准规定了饲料原料构树 (*Broussonetia papyrifera*) 半干青贮饲料的术语和定义、要求、检验规则、包装标签和贮运。

本标准适用于袋装方式加工的生态优品饲料原料构树半干青贮饲料。

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。

- GB 5009.190 食品安全国家标准 食品中指示性多氯联苯含量的测定
- GB/T 6432 饲料中粗蛋白的测定 凯氏定氮法
- GB/T 6435 饲料中水分的测定
- GB/T 6438 饲料中粗灰分的测定
- GB/T 10468 水果和蔬菜产品 pH 值的测定方法
- GB 10648 饲料标签
- GB 13078 饲料卫生标准
- GB/T 13079 饲料中总砷的测定
- GB/T 13080 饲料中铅的测定 原子吸收光谱法
- GB/T 13081 饲料中汞的测定
- GB/T 13082 饲料中镉的测定方法
- GB/T 13083 饲料中氟的测定 离子选择性电极法
- GB/T 13084 饲料中氰化物的测定
- GB/T 13085 饲料中亚硝酸盐的测定 比色法
- GB/T 13086 饲料中游离棉酚的测定方法
- GB/T 13088 饲料中铬的测定
- GB/T 13090 饲料中六六六、滴滴涕的测定
- GB/T 13091 饲料中沙门氏菌的测定
- GB/T 20806 饲料中中性洗涤纤维(NDF)的测定
- GB/T 30956 饲料中脱氧雪腐镰刀菌烯醇的测定 免疫亲和柱净化-高效液相色谱法
- JJF 1070 定量包装商品净含量计量检验规则
- NY/T 2071 饲料中黄曲霉毒素、玉米赤霉烯酮和 T-2 毒素的测定 液相色谱-串联质谱法
- NY/T 2129 饲草产品抽样技术规程
- SN/T 0127 进出口动物源性食品中六六六、滴滴涕和六氯苯残留量的检测方法 气相色谱-质谱法