

团 体 标 准

T/GXSXFS 004—2020

猪用菌酶协同发酵浓缩饲料

Concentrate feed fermented by microorganisms with enzyme for swine

2020-12-15 发布

2021-03-01 实施

广西饲料工业协会 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。

本文件由广西饲料工业协会提出并归口。

本文件起草单位：广西饲料工业协会、广西壮族自治区畜牧研究所、广西壮族自治区兽医研究所、广西壮族自治区饲料监测所、广西扬翔生物股份有限公司、玉林市容县奇昌种猪养殖有限公司、广西康佳龙农牧集团有限公司、天津博菲德科技有限公司（生物饲料开发国家工程研究中心）、博益德（北京）生物科技有限公司。

本文件主要起草人：沈水宝、张杏艳、吴健敏、陈幸、蓝海恩、陈中华、卢丽枝、黄惠雯、刘金凤、黄腾、陈忠洪、韦爱芬、于继英。

猪用菌酶协同发酵浓缩饲料

1 范围

本文件规定了猪用菌酶协同发酵浓缩饲料的产品分类、技术要求和试验方法、取样、检验规则、标签、包装、运输、贮存和保质期。

本文件适用于以饲用微生物和酶制剂为发酵剂,用蛋白质饲料、矿物质饲料、饲料添加剂和其他饲料原料按照一定比例配制,协同发酵培养,制备得到的用于仔猪、生长肥育猪和种猪养殖的浓缩饲料产品。

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/T 5918 饲料产品混合均匀度的测定
- GB/T 6432 饲料中粗蛋白的测定
- GB/T 6435 饲料中水分的测定
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB 10648 饲料标签
- GB/T 12456 食品中总酸的测定 酸碱滴定法
- 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 13082 饲料中镉的测定方法
- GB/T 13091 饲料中沙门氏菌的测定
- GB/T 13092 饲料中霉菌总数测定方法
- GB/T 14699.1 饲料 采样
- GB/T 18246 饲料中氨基酸的测定 酸水解法
- GB/T 18823 饲料检测结果判定的允许误差
- GB/T 18869 饲料中大肠菌群的测定
- GB/T 22492 大豆肽粉
- 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
- T/CSWSL 002—2018 发酵饲料技术通则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。