

<<饲料添加剂制造技术>>

图书基本信息

书名：<<饲料添加剂制造技术>>

13位ISBN编号：9787502367473

10位ISBN编号：7502367470

出版时间：2011-2

出版时间：韩长日、吴伟雄 科学技术文献出版社 (2011-02出版)

作者：韩长日，等 编

页数：489

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<饲料添加剂制造技术>>

内容概要

《饲料添加剂制造技术》介绍了24种饲料用氨基酸和维生素添加剂、19种矿物质添加剂、13种食欲增进剂、17种抗菌剂、19种驱虫剂、12种饲料贮存添加剂、12种其他饲料添加剂和95种复配型饲料添加剂的制造技术。

对每个品种的产品性能、生产方法、生产配方、生产流程、生产工艺、产品标准、产品用途都做了全面系统的阐述。

是一本内容丰富、资料翔实、实用性很强的技术操作工具书。

《饲料添加剂制造技术》对从事精细化工品特别是饲料添加剂研制开发的科技人员、生产人员，以及高等院校应用化学、精细化工等专业的师都具有参考价值。

<<饲料添加剂制造技术>>

书籍目录

第1章 氨基酸和维生素添加剂1.1 L-赖氨酸1.2 甘氨酸1.3 L-胱氨酸1.4 DL-蛋氨酸1.5 DL-色氨酸1.6 DL-苏氨酸1.7 维生素A1.8 维生素B11.9 维生素B21.10 维生素B61.11 维生素C1.12 维生素E1.13 维生素C磷酸酯1.14 维生素B121.15 维生素D31.16 维生素K31.17 生物素1.18 烟酸1.19 叶酸1.20 肌醇1.21 烟酰胺1.22 L-肉碱1.23 氯化胆碱1.24 泛酸钙第2章 矿物质添加剂2.1 磷酸氢二钠2.2 磷酸二氢钠2.3 氧化锌2.4 硫酸锰2.5 氯化钴2.6 碳酸钙2.7 葡萄糖酸锌2.8 硫酸锌2.9 葡萄糖酸亚铁2.10 富马酸亚铁2.11 碘化钾2.12 磷酸二氢钾2.13 硫酸镁2.14 硫酸铜2.15 葡萄糖酸铜2.16 亚硒酸钠2.17 硫酸亚铁2.18 硫酸钴2.19 碘酸钙第3章 食欲增进剂3.1 乙酸乙酯3.2 丁酸乙酯3.3 香兰素3.4 日落黄3.5 胭脂红3.6 食用柠檬黄3.7 苋菜红3.8 B胡萝卜素3.9 姜黄色素3.10 苹果酸3.11 乳酸3.12 L-谷氨酸3.13 糖精第4章 抗菌剂4.1 饲用土霉素4.2 饲用金霉素4.3 喹乙醇4.4 磺胺喹啉4.5 磺胺二甲嘧啶4.6 二甲氧苄氨嘧啶4.7 肿酸苯胺4.8 洛克沙生4.9 磺胺甲基异唑4.10 磺胺嘧啶4.11 泰乐霉素4.12 杆菌肽4.13 林肯霉素4.14 黄霉素4.15 北里霉素4.16 粘杆菌素4.17 三甲氧苄氨嘧啶第5章 驱虫剂5.1 磺胺喹啉5.2 增产灵5.3 甲苯咪唑5.4 甲硝咪唑5.5 盐霉素盐5.6 海南霉素5.7 马杜霉素铵盐5.8 盐酸氨吡啉5.9 尼卡巴嗪5.10 咪喃唑酮5.11 氯羟吡啶5.12 盐酸氯苯胍5.13 氢溴酸常山酮5.14 氯硝柳胺5.15 酒石酸锑钾5.16 吩噻嗪5.17 丙硫苯咪唑5.18 吡喹酮5.19 球痢灵第6章 饲料贮存添加剂6.1 丁基羟基茴香醚6.2 D-异抗坏血酸钠.....第7章 其他饲料添加剂第8章 复配型饲料添加剂参考文献

<<饲料添加剂制造技术>>

章节摘录

版权页：插图：

<<饲料添加剂制造技术>>

编辑推荐

《饲料添加剂制造技术》：精细化工品实用生产技术手册。

<<饲料添加剂制造技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>