

<<天然植物饲料添加剂生产技术与质量>>

图书基本信息

书名：<<天然植物饲料添加剂生产技术与质量标准>>

13位ISBN编号：9787801676337

10位ISBN编号：7801676335

出版时间：2004-5

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：谢仲权，牛树琦 著

页数：214

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>

<<天然植物饲料添加剂生产技术与质量>>

内容概要

该书集天然植物饲料添加剂的生产技术、规定通则、产品质量标准的制订以及生产经验于一体，为当今关于天然植物饲料添加剂的唯一专著。其内容丰富，实用性强，适于教学、科研、生产人员使用，尤其适合相关企业家和技术人员参考。

书籍目录

第一篇 天然植物第1章 天然植物概论1.1 天然植物1.1.1 低等植物1.1.2 高等植物1.2 中国创立的天然物性理论1.2.1 阴阳与物质的寒凉温热性1.2.2 五行与物质的味性1.2.3 物间关系理论1.3 天然植物的特性1.3.1 自然性1.3.2 多功能性1.3.3 双向(相)调节性1.3.4 无毒副残留性1.3.5 无抗药性1.3.6 整体调节性1.3.7 回归自然性1.4 天然有毒植物1.4.1 天然有毒植物概念1.4.2 中国应用天然有毒植物的理论1.4.3 一般天然植物组方理论1.4.4 天然有毒植物应用参考1.4.5 中国认定的天然有毒植物第2章 天然植物的化学成分2.1 天然植物体的生物合成2.2 天然植物的化学成分及其生理活性2.2.1 生物碱2.2.2 甙类(配糖体、苷)2.2.3 萜衍生物2.2.4 香豆素和木脂素2.2.5 黄酮类化合物2.2.6 萜类和挥发油2.2.7 其它成分2.3 天然植物化学成分的提取2.3.1 天然植物成分提取技术的起源2.3.2 天然植物浸提技术2.3.3 天然植物浸提方法简介2.3.4 天然植物中有效成分的确定2.4 天然植物有效成分的研究方法2.4.1 调查研究2.4.2 化学成分预试验2.4.3 化学成分的分离第3章 天然植物活性成分的作用机理3.1 天然植物活性成分的作用方式3.1.1 对神经的作用3.1.2 对前列腺素(PG)合成的抑制3.1.3 对免疫功能的影响3.1.4 对机体核酸代谢的改善.....

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>