



CAS IR Grid / 大连化学物理研究所 / 中国科学院大连化学物理研究所

一种动物养殖饲料添加剂及其制备和应用

文献类型: 专利

入库方式: OAI收割

来源: [大连化学物理研究所](#)

浏览

355

下载

0

收藏

0

其他版本

作者 杜昱光; 岳敏; 曹海龙; 赵静玫; 肖红斌; 李曙光; 白雪芳

发表日期 2010-09-29

专利国别 中国

专利号 CN200910010868.9

专利类型 发明

关键词 物理化学

权利人 中国科学院大连化学物理研究所

是否PCT专利 是

中文摘要 本发明公开了一种动物养殖饲料添加剂及其制备和应用, 其为菊芋叶的有机溶剂提取物。菊芋叶提取物主要成分是酚类化合物, 其重要的生理活性成分主要是绿原酸类化合物。菊芋叶提取物通过用有机溶剂萃取获得。本发明通过向饲料里添加菊芋叶提取物来提高饲料的品质; 用本饲料添加剂配制饲料喂动物, 饲喂成本低, 吸收快, 效果好。

学科主题 物理化学

公开日期 2010-09-29; 2011-07-11

申请日期 2009-03-25

语种 中文

资助信息 大连化物所

专利证书号 带填写

专利申请号 CN200910010868.9

专利代理 马驰; 周秀梅

源URL [<http://159.226.238.44/handle/321008/107035>]

专题 大连化学物理研究所_中国科学院大连化学物理研究所

推荐引用方式 杜昱光, 岳敏, 曹海龙, 等. 一种动物养殖饲料添加剂及其制备和应用, 一种动物养殖饲料添加剂及其制备和应用. CN200910010868.9. 2010-09-29.
GB/T 7714

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。

