



NOME TÉCNICO

MÉTODO PARA REDUÇÃO
DO ESTÍMULO SEXUAL DE
ANIMAIS VISANDO AUMENTO
DA PRODUÇÃO DE CARNE

INVENTORES

Cleida Aparecida Oliveira
German Arturo B. Mahecha
Katerin Elena B. Grondona
Lucas Luz Emerick
Venicio Jose Andrade
Vicente Ribeiro Vale Filho

Saiba mais:
www.somos.ufmg.br



Diretoria:
Gilberto Medeiros
Juliana Crepalde

Campus Pampulha
Belo Horizonte | Brasil
transferencia@ctit.ufmg.br
31 3409-6465



UFMG

MÉTODO DE AUMENTO DA PRODUÇÃO DE CARNE

■ O QUE É

A tecnologia compreende um método de modificar o comportamento sexual animal e aumentar a produção de carne. Mais particularmente, a invenção diz respeito à “castração” animal pela inibição indireta do órgão vomeronasal.

■ ESTÁGIO DE DESENVOLVIMENTO

Avançado (Testes em bovinos)

■ VANTAGENS

O método proporciona carcaças mais pesadas com maior proporção músculo/gordura do que em animais cirurgicamente castrados.

Apresenta mais baixo custo

Diminui o tempo de abate e melhora o manejo por deixar os animais mais dóceis

■ OBJETIVO DA UFMG

Licenciamento ou parceria de desenvolvimento

■ DIREITOS DE PROPRIEDADE INTELECTUAL

Titular: UFMG

Nº da PI: PI 0902643-6