

SONDA DE HIDRATAÇÃO E COLETA DE CONTEÚDO GÁSTRICO



Estágio de desenvolvimento: Intermediário(Projeto)

Descrição

O dispositivo destina-se a hidratação de animais, coleta de conteúdo rumenal de ruminantes para exame clínico e laboratorial, coleta de conteúdo gástrico, principalmente de equinos, cães e gatos para exame laboratorial e coleta de suco rumenal de ruminantes para transferência de suco do mesmo para animais com conteúdo rumenal inativo.

Vantagens

- Promove a coleta de suco gástrico em cães e gatos;
- Ideal para exame clínico ou transplante de suco rumenal;
- Menos invasivo que métodos como a fistulação;
- Fácil operação.

Inventor

Fernando Passon Casagrande

Titulares:

- UFMG

Nº da PI : BR2020130178808