

RESUMO DE TECNOLOGIA

CTIT-UFMG

Farmácia

Coordenadoria de Transferência e Inovação Tecnológica CTIT - UFMG

COMPOSIÇÕES FARMACÊUTICAS TRICOMONICIDAS



Estágio de desenvolvimento: Inicial (Teste de *in vitro*)

Descrição

Composições farmacêuticas contendo azul de metileno com atividade tricomonicida.

Vantagens

As composições, ou o próprio azul de metileno podem ser usados para preparar medicamentos para o tratamento da tricomoníase, além de ser uma alternativa barata e eficaz no tratamento da infecção causada pelo *Trichomonas vaginalis*, especialmente nos casos de infecção pela cepa resistente aos nitroimidazóis.

Inventores

Maria Aparecida Gomes / Thaisa Helena Silva Fonseca / Betânia Maria Soares / Marina Alacoque Rodrigues / +.

Titulares: UFMG
BR1320190022921