

ATIVIDADE ANTIINFLAMATÓRIA DE CARBOIDRATO PRODUZIDO POR FERMENTAÇÃO AQUOSA DE GRÃOS DE QUEFIR

Maria E. C. Moreira

Universidade José do Rosário Vellano, Rod. MG-179, km 0, 37130-000 Alfenas - MG, Brasil

Marcelo H. Santos e Ivan O. Pereira*

Departamento de Farmácia, Universidade Federal de Alfenas, Rua Gabriel Monteiro da Silva 714, 37130-000 Alfenas - MG, Brasil

Vany Ferraz

Departamento de Química, Universidade Federal de Minas Gerais, 31270-901 Belo Horizonte - MG, Brasil

Luiz C. A. Barbosa

Departamento de Química, Universidade Federal de Viçosa, 36571-000 Viçosa - MG, Brasil

José M. Schneedorf

Departamento de Ciências Exatas, Universidade Federal de Alfenas, Rua Gabriel Monteiro da Silva 714, 37130-000 Alfenas - MG, Brasil

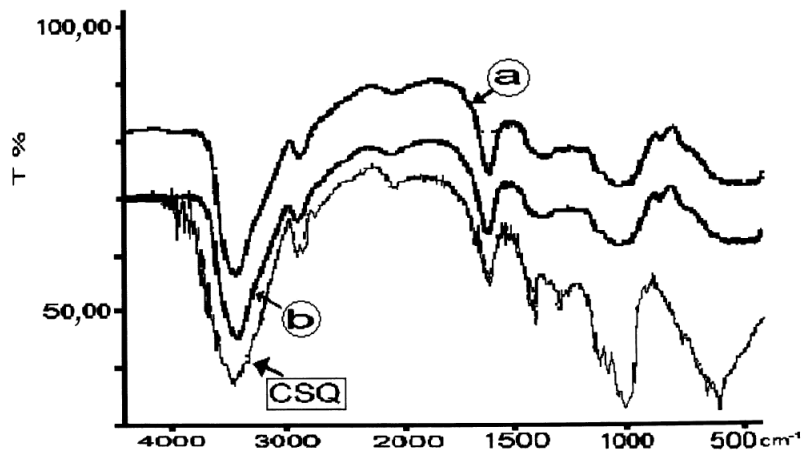


Figura 1S. Espectro no infravermelho de quefirano (a), polissacarídeo LM-17 (b) e CSQ

*e-mail: ivan.farma@bol.com.br