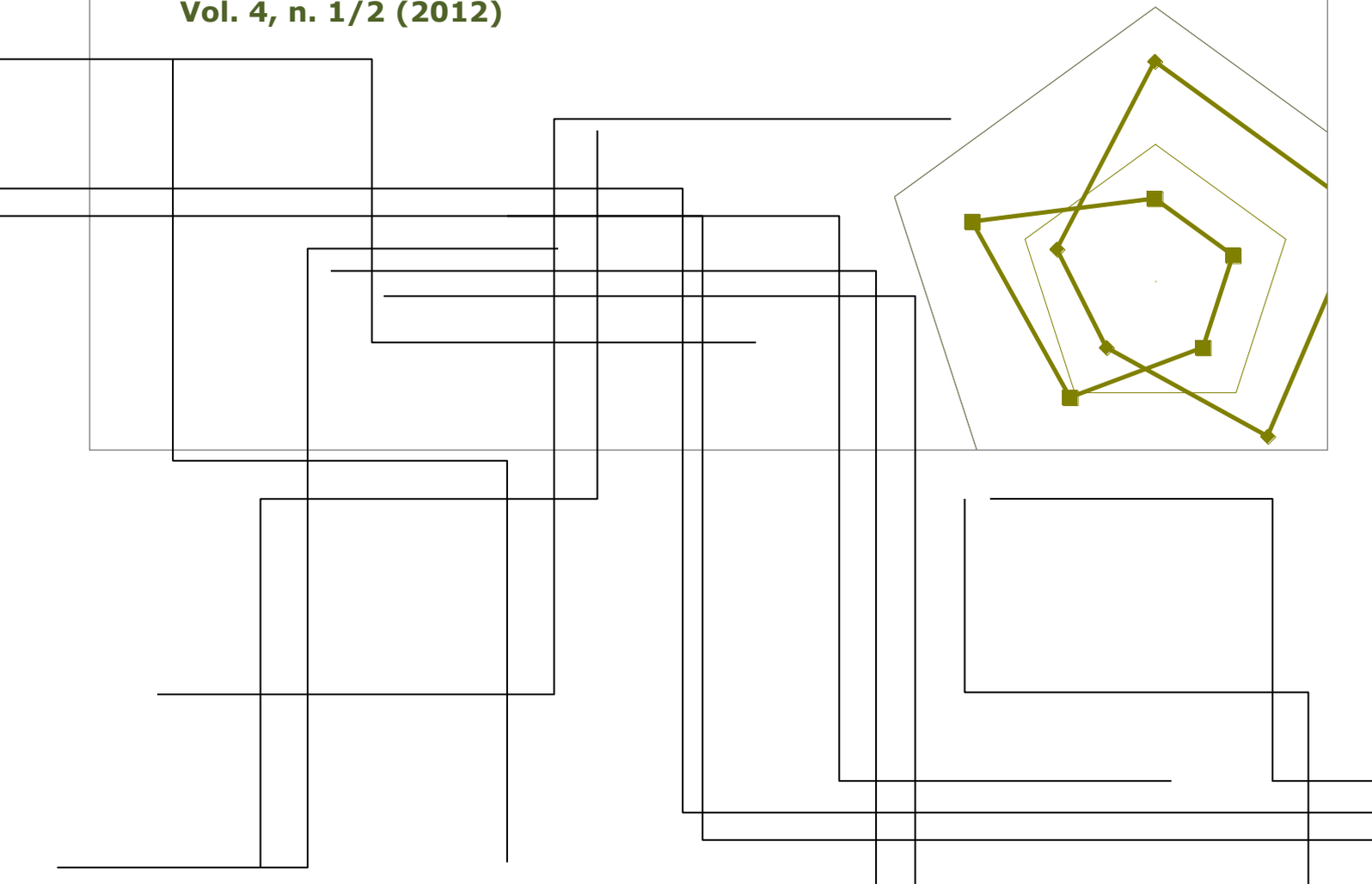


Perspectivas da Ciência e Tecnologia

Vol. 4, n. 1/2 (2012)



**REVISTA ELETRÔNICA PERSPECTIVAS DA CIÊNCIA E
TECNOLOGIA/
REVISTA CIENTÍFICA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO DE JANEIRO – IFRJ**

Corpo Editorial

Editor-Chefe

Carlos Alexandre Marques

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus*
Nilópolis

Editor de Área - Química

José Celso Torres

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus*
Nilópolis

Editor de Área - Ciência e Tecnologia de Alimentos

Luciana Cardoso Nogueira

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus* Rio de
Janeiro

Editor de Área – Ciências Agrárias/Ciências Biológicas

Maria Inês Teixeira

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro, *campus* Duque
de Caxias

Conselho Editorial

Lêda Glicério Mendonça – IFRJ, *campus* Realengo

Carlos Alexandre Marques – IFRJ, *campus* Nilópolis

Rodney César de Albuquerque – IFRJ, *campus* Eng. Paulo de Frontin, RJ

Capa: Mozileide Neri Barbosa

Periodicidade: Semestral

Essa publicação está indexada, até o presente momento, no Google Acadêmico.

SUMÁRIO

EDITORIAL

Capa, contra-capas e sumário

ARTIGOS CIENTÍFICOS

Estudo da vermiculita como adsorvente de íons cobre (II) em solução aquosa.....2

NOTA TÉCNICA

Avaliação sensorial de sorvete de creme com redução do teor de gordura e adição de fibras – influência do marketing na preferência do consumidor.....12

REVISÕES DA LITERATURA

Presença de bolores termo-resistentes em sucos concentrados de frutas.....16

Produtos Naturais de origem vegetal no Brasil sob uma perspectiva histórica.....33