

# Acervo Mais Publicações Científicas

## CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Artigos.Com ISSN 2596-0253

Publicação: Artigo

Título: ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE MÉIS PRODUZIDOS NA REGIÃO DO AGRESTE E COMERCIALIZADOS EM UMA FEIRA DO INTERIOR DE PERNAMBUCO

Autoria: Fábio Pereira da Silva, Stephanie Yoná Batista Lima, Giani Maria Cavalcante.

Edição: Vol. 22; 2020, e5677 [publicado em novembro de 2020]

Link: <https://acervomais.com.br/index.php/artigos/article/view/5677>

Campinas,

20 de novembro de 2020.

Dr. Andreazzi Duarte

Editor-líder da Acervo+

Este documento foi assinado eletronicamente por Dr. Andreazzi Duarte.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 3DD1-49D9-64AC-9E3B.

3DD1-49D9-64AC-9E3B.

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/3DD1-49D9-64AC-9E3B> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 3DD1-49D9-64AC-9E3B



### Hash do Documento

0B2B3610E39E21B6F8DF1625AEC77D7DC863C68A3FAC14BD6DD110BDF3F52139

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 25/11/2020 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 25/11/2020 10:50 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Autenticação de conta

### Evidências

**Client Timestamp** Wed Nov 25 2020 10:49:55 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -22.833224899999998 Longitude: -47.1408288 Accuracy: 2390

**IP** 45.71.125.78

**Assinatura:**

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Aluísio', written in a cursive style.

**Hash Evidências:**

62974AD52258C2A9B3C0C7C4298A3585F037C72C9785498E35AB14648773AE30

