



# 27º CBM

## Congresso Brasileiro de Microbiologia

# Certificado

Certificamos que o trabalho intitulado DECREASE OF AMINOGLYCOSIDE MINIMUM INHIBITORY CONCENTRATIONS BY DICLOROMETHANE FRACTION FROM THE FLOWERS OF MIMOSA CAESALPINIAEFOLIA BENTH com a autoria de: BARRETO, H.M., LIMA, I.S., MOURÃO, R.A., FONTINELE, F.C., COELHO, B.R.C., NUNES, A.S.F., MONÇÃO, N.B.N., ARAÚJO, B.Q., CITÓ, A.M.G.L., LOPES, J.A.D. foi apresentado na forma de pôster durante o 27º Congresso Brasileiro de Microbiologia 2013 realizado no Centro de Convenções de Natal, na cidade de Natal, RN, no período de 29 de setembro a 3 de outubro de 2013.

De 29 de Setembro a 3 de Outubro de 2013 - Centro de Convenções de Natal - RN

Prof. Dr. Adalberto Pessoa Junior  
Presidente

Profa. Dra. Carla Taddei de Castro Neves  
1º Secretário

Eventos paralelos:

- II Simpósio Iberoamericano sobre Micro-organismos Fotossintetizantes
  - XV Simpósio Brasileiro de Micobactérias
  - II Simpósio de Fermentação Alcoólica
- I Brazilian Microbiome Workshop and II Brazilian Microbiome Project Meeting
  - IV Simpósio de Coleções de Cultura

Organização e realização

