

XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA

GRAMADO RS 21 a 24 OUTUBRO 2014

CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho ATIVIDADE TRIPANOCIDA DA CURCUMINA LIVRE E NANOENCAPSULADA SOBRE TRYPANOSOMA EVANSI dos autores GRESSLER, L.T.; OLIVEIRA, C.B.; CORADINI, K.; DALLA ROSA, L.; GRANDO, T.H.; BALDISSERA, M.D.; ZIMMERMANN, C.E., DA SILVA, A.S.; ALMEIDA, T.C.; HERMES, C.L.; WOLKMER, P.; SILVA, C.B.; MOREIRA, K.L.S.; BECK, R.C.R; MORESCO, R.N.; VEIGA, M.L.; STEFANI, L.M.; MONTEIRO, S.G. cadastrado na área Protozoologia, foi apresentado na forma de Pôster durante o XVIII CONGRESSO BRASILEIRO DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA, realizado de 21 a 24 de outubro de 2014, no Centro de Eventos da FAURGS, na cidade de Gramado/RS.

Gramado, 24 de Outubro de 2014.

Dr. João Ricardo Martins Presidente do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária

Jumbuy ant

REALIZAÇÃO







