

Acknowledgments

BrJAC editors are grateful to all those who have reviewed papers in 2024 using significant time and effort to provide constructive inputs.

- Aderval Severino Luna**, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, RJ, Brazil
Adriana Nori de Macedo, Universidade Federal de Minas Gerais, MG, Brazil
Alessandra Schneider Henn, Universidade Federal de Minas Gerais, MG, Brazil
Aline Klassen, Universidade Federal de São Paulo, SP, Brazil
Altevir Rossato Viana, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Ana Rita de Araujo Nogueira, Embrapa Pecuária Sudeste, SP, Brazil
Ana Valéria Colnaghi Simionato, Universidade Estadual de Campinas, SP, Brazil
Anderson Ramos Carvalho, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, RS, Brazil
André Luis dos Santos, Universidade Federal de Uberlândia, MG, Brazil
Andréa Rodrigues Chaves, Universidade Federal de Goiás, GO, Brazil
Balázs Zsirka, University of Pannonia, Hungary
Carla Sirtori, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Carlos Alberto Pérez, Laboratório Nacional de Luz Sincrotron, SP, Brazil
Chandni V. Chandarana, SSR College of Pharmacy, India
Clóvis Augusto Ribeiro, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, SP, Brazil
Cyro Chagas, Universidade de Brasília, DF, Brazil
Darliana Mello Souza, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Douglas Philip Martinez Saraiva, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Edson Irineu Müller, Universidade Federal de Santa Maria, SP, Brazil
Eduardo Costa de Figueiredo, Universidade Federal de Alfenas, MG, Brazil
Eduardo Mathias Richter, Universidade Federal de Uberlândia, MG, Brazil
Elisabeth Costa Monteiro, Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, RJ, Brazil
Fabiana Ernestina Barcellos da Silva, Universidade Federal do Pampa, RS, Brazil
Fabio Augusto, Universidade Estadual de Campinas, SP, Brazil
Fábio Ferreira Gonçalves, Universidade Federal do Rio Grande, RS, Brazil
Fábio Rodrigo Piovezani Rocha, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Faiq F. Karam, University of Al-Qadisiyah, Iraq
Favero Reisdorfer Paula, Universidade Federal do Pampa, RS, Brazil
Felipe Rebello Lourenço, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Fernanda Furlan Gonçalves Dias, University of Minnesota, United States
Fernando Luis Fertonani, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, SP, Brazil
Fernando Silva Lopes, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Gergely Krett, Eötvös Loránd University, Hungary
Gilberto José Silva Junior, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Graciela Alicia González, Universidad de Buenos Aires, Argentina
Guilherme Post Sabin, OpenScience, SP, Brazil
Hery Mitsutake, Universidade Estadual de Campinas, SP, Brazil
Igor Miranda Santana, Universidade Estadual de Campinas, SP, Brazil
Iranaldo Santos Silva, Universidade Federal do Maranhão, MA, Brazil
Israel Donizéti Souza, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Ivano Gutz, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Jany Hellen Ferreira de Jesus, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Javier Jiménez-Lamana, University of Pau, France
Jemmyson R. Jesus, Universidade Federal de Viçosa, MG, Brazil

Acknowledgments (Continuation)

Jerusa Simone Garcia, Universidade Federal de Alfenas, MG, Brazil
Jez Willian Batista Braga, Universidade de Brasília, DF, Brazil
Joaquim de Araujo Nóbrega, Universidade Federal de São Carlos, SP, Brazil
Jonas Augusto Rizzato Paschoal, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Jorge César Masini, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Jorge Luiz Alves Oliveira Filho, Analytica ALS Laboratories, New Zealand
José Alberto Fracassi da Silva, Universidade Estadual de Campinas, SP, Brazil
Joseany de Moraes Santos Almeida, Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro, RJ, Brazil
Juliano Smanioto Barin, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Karen Monique Nunes, Polícia Civil do Mato Grosso do Sul, MS, Brazil
Kunal Malhotra, Indira Gandhi Medical College and Hospital, India
Lauro Antonio Pradella Filho, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Licarion Pinto, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, RJ, Brazil
Lucas Felipe Lima, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Lucio Paulo Lima Logrado, Polícia Federal, DF, Brazil
Magali Kemmerich, Universidade Federal da Fronteira Sul, RS, Brazil
Magno Aparecido Goncalves Trindade, Universidade Federal da Grande Dourados, MS, Brazil
Márcia Andreia Mesquita Silva da Veiga, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Marcone Augusto Leal de Oliveira, Universidade Federal de Juiz de Fora, MG, Brazil
Mariele Samuel Nascimento, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Mônica Teixeira da Silva, Cenpes – Petrobras, RJ, Brazil
Naiara Mariana Fiori Monteiro Sampaio, Universidade Estadual de Campinas, SP, Brazil
Nóra Adányi-Kisbocskói, Central Food Research Institute, Budapest, Hungary
Oscar Santos Junior, Universidade Estadual de Maringá, PR, Brazil
Osmar Damian Prestes, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Patricia Valderrama, Universidade Tecnológica Federal do Paraná, PR, Brazil
Paula Fernandes de Aguiar, Universidade Federal do Rio de Janeiro, RJ, Brazil
Paulo Henrique Março, Universidade Tecnológica Federal do Paraná, PR, Brazil
Paweł Świt, University of Silesia, Katowice, Poland
Pedro Vitoriano Oliveira, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Raquel Becker, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, RS, Brazil
Renato Zanella, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Ricardo Bettencourt da Silva, Universidade de Lisboa, Portugal
Rodrigo Cordeiro Bolzan, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Samara Soares, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Sarmento J. Mazivila, Universidade do Porto, Portugal
Sergio Roberto Mortari, Universidade Franciscana, RS, Brazil
Silvana Ruella de Oliviera, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Sophie Wunderlich Clausthal, University of Technology, Germany
Szabolcs Béni, Eötvös Loránd University, Hungary
Thallis Martins Souza, Fundação Oswaldo Cruz, RJ, Brazil
Thiago de Oliveira Araujo, Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia, RJ, Brazil
Valderi Luiz Dressler, Universidade Federal de Santa Maria, RS, Brazil
Vanessa Ataide, Universidade de São Paulo, SP, Brazil
Victor G. Mihucz, Eötvös Loránd University, Budapest, Hungary
Welington Ferreira de Magalhães, Universidade Federal de Minas Gerais, MG, Brazil
Wendell Karlos Tomazelli Coltro, Universidade Federal de Goiás, GO, Brazil