



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL
DIRETORIA DE PATENTES, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E TOPOGRAFIAS DE CIRCUITOS

Certificado de Registro de Programa de Computador

Processo Nº: **BR512024004765-4**

O Instituto Nacional da Propriedade Industrial expede o presente certificado de registro de programa de computador, válido por 50 anos a partir de 1º de janeiro subsequente à data de 06/08/2023, em conformidade com o §2º, art. 2º da Lei 9.609, de 19 de Fevereiro de 1998.

Título: Uso a espectroscopia vibracional em modelo animal de ovariectomia

Data de publicação: 06/08/2023

Data de criação: 06/08/2023

Titular(es): UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES

Autor(es): PAULO ROBERTO FILGUEIRAS; VALERIO GARRONE BARAUNA; MARCIA HELENA CASSAGO NASCIMENTO; ROGER LYRIO DOS SANTOS; TAGANA ROSA DA CUNHA; THÁFANYS SOUSA TRAVEZANI

Linguagem: MATLAB

Campo de aplicação: FQ-12

Tipo de programa: TC-03

Algoritmo hash: SHA-512

Resumo digital hash:

245528d82d1d5f99f855d0b1b6c8f200fa659149f06b85c5db743f8eac41e61b697c5bc41b7e944155e729cc312d57368ef2bff1f11991becf08811224cd713f

Expedido em: 10/12/2024

Aprovado por:

Carlos Alexandre Fernandes Silva
Chefe da DIPTO