

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA ECONOMIA INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL DIRETORIA DE PATENTES - DIRPA

N.º do Pedido: BR102017003539-5 N.º de Depósito PCT:

Data de Depósito: 21/02/2017

Prioridade Interna: 00 335-2 26/02/2016 (BR 10 2016)

Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) ;

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE FLUMINENSE DARCY RIBEIRO - UENF (BRRJ) ; INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO -

IFES (BRES)

Inventor: NAUVIA MARIA CANCELIERI; ANTÔNIO FLÁVIO DE CARVALHO

ALCÂNTARA; ADRIANO DE PAULA SABINO; FERNANDA CRISTINA GONTIJO EVANGELISTA; DORILA PILÓ VELOSO; IVO JOSÉ CURCINO VIEIRA; JULIANA MACHADO BRÊTAS;

RAIMUNDO BRAZ FILHO @FIG

Título: "?composições farmacêuticas contendo 16s-19e-isositsiriquina,

nb-óxido-(16s)-e-isositsiriquina, olivacina ou extratos de cascas de raízes de espécies da família apocynaceae, processo de

isolamento e usos? "

JUNTADA DE DOCUMENTOS ENCAMINHADOS PELA ANVISA

Ref.: **OFÍCIO 338/2021/COOPI/GGMED/ANVISA** de 23/08/2021

Em prosseguimento do fluxo processual do pedido BR102017003539-5, após a análise da anuência prévia do pedido, estão sendo juntados ao presente pedido, em formato digital, os documentos encaminhados pela ANVISA, por meio do OFÍCIO em referência, recebido pelo INPI na data de 23/08/2021.

Tendo em vista que o pedido foi **anuído** pela agência, publique-se a notificação (7.5).

Rio de Janeiro, 24 de agosto de 2021.

Flavia Elias Trigueiro Coordenadora-Geral Mat. Nº 1358391 - Portaria INPI/PR 184/19 Coordenação-Geral de Patentes I