



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

N.º do Pedido: BR132017028419-0 **N.º de Depósito PCT:**
Data de Depósito: 28/12/2017
Prioridade Unionista: -
Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG)
Inventor: JOSÉ DIAS CORRÊA JUNIOR; ALFREDO MIRANDA DE GOES;
PRISCILA IZABEL SANTOS DE TÓTARO; BETÂNIA MARA
ALVARENGA; FRÉDÉRIC JEAN GEORGES FREZARD; KELLY
CRISTINA KATO; KELLY CRISTINA KATO; MARIA NORMA MELO
@FIG
Título: "Nanocompósitos fosfatados funcionalizados, processo de
preparação e uso "

JUNTADA DE DOCUMENTOS ENCAMINHADOS PELA ANVISA

Ref.: **OFÍCIO 076/2021/COOPI/GGMED/ANVISA** de 29/03/2021

Em prosseguimento do fluxo processual do pedido BR132017028419-0, 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 29/03/2021.

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

Rio de Janeiro, 31 de março de 2021.

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