



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

N.º do Pedido: BR102013032731-0 **N.º de Depósito PCT:**
Data de Depósito: 19/12/2013
Prioridade Interna: 03 493-8 19/12/2012 (BR 10 2012)
Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG)
Inventor: JOSÉ DIAS CORREA JÚNIOR, FRÉDÉRIC JEAN GEORGES
FRÉZARD, BETÂNIA MARA ALVARENGA, MARIA NORMA MELO,
KELLY CRISTINA KATO @FIG
Título: “Processo de preparação de nanocompósitos fosfatados
biocompatíveis, produtos e usos ”

JUNTADA DE DOCUMENTOS ENCAMINHADOS PELA ANVISA

Ref.: **OFÍCIO 026/2021/COOPI/GGMED/ANVISA** de 08-02-2021

Em prosseguimento do fluxo processual do pedido BR102013032731-0, 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.

Tendo em vista que o pedido foi **devolvido** pela agência, por não se enquadrar nas disposições do artigo 229-C da Lei 9.279/96, publique-se a notificação (7.7)

Rio de Janeiro, 9 de fevereiro de 2021.

Claudia Santos Magioli
Coordenadora Geral de Patentes II
Portaria INPI/PR Nº 453/11
Mat. Nº 1472700