

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

N.º do Pedido: BR102015031115-0 N.º de Depósito PCT:

Data de Depósito: 11/12/2015

Prioridade Unionista:

Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG)

Inventor: OSCAR BRUÑA-ROMERO; RODRIGO ASSUNÇÃO DE

HOLANDA; DANIEL DE ASSIS SANTOS; CARLOS PELLESCHI

TABORDA

Título: "Proteínas de fusão, sequência de dna, vírus recombinante,

composições imunogênicas e usos contra a paracoccidioidomicose

"

JUNTADA DE DOCUMENTOS ENCAMINHADOS PELA ANVISA

Ref.: OFÍCIO 140/2021/COOPI/GGMED/ANVISA de 26/04/2021

Em prosseguimento do fluxo processual do pedido BR102015031115-0, 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 **anuído sem apresentação de subsídio** pela agência, publique-se a notificação (7.5).

Rio de Janeiro, 26 de abril de 2021.

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

Mat. Nº 1472700