



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

N.º do Pedido: BR102016029783-4 **N.º de Depósito PCT:**
Data de Depósito: 19/12/2016
Prioridade Unionista: -
Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG)
Inventor: FLÁVIO GUIMARÃES DA FONSECA; DANIELLA CASTANHEIRAS
BARTHOLOMEU; TIAGO ANTÔNIO DE OLIVEIRA MENDES;
ALICE FREITAS VERSIANI @FIG
Título: "Peptídeos sintéticos, método e kit para imunodiagnóstico do vírus
da dengue, composição vacinal e usos "

JUNTADA DE DOCUMENTOS ENCAMINHADOS PELA ANVISA

Ref.: **OFÍCIO 012/2021/COOPI/GGMED/ANVISA** de 11/01/2021

Em prosseguimento do fluxo processual do pedido BR102016029783-4, 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, 12 de janeiro de 2021.

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