



**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 PELLESCI  
TABORDA  
**Título:** "Proteínas de fusão, sequência de dna, vírus recombinante,  
composições imunogênicas e usos contra a paracoccidiodomicose  
"

**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