



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

EXAME DE TRANSFERÊNCIAS, ALTERAÇÕES DE NOME E ENDEREÇO

| | | | |
|------------------------------|---|-----------------------------|------------------|
| N.º do Pedido: | BR102019025947-7 | N.º de Depósito PCT: | |
| Data de Depósito: | 06/12/2019 | | |
| Prioridade Unionista: | País: --- | N.º: --- | Data: --- |
| Depositante: | UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) | | |
| Inventor: | RICARDO MATHIAS ORLANDO; MILLENA CHRISTIE FERREIRA AVELAR; VICTORIA SILVA AMADOR; CLÉSIA CRISTINA NASCENTES; RODINEI AUGUSTI; EVANDRO PICCIN | | |
| Título: | "Dispositivo para extração e purificação de analitos com aplicação de campos elétricos adequado para o acoplamento com espectrometria de massas " | | |

A fim de atender a transferência de parte dos direitos, requerida através da petição nº 870230027621 de 31/03/2023, é necessário apresentar documento de cessão assinado pelo representante da cedente e da cessionária. Além disso, é preciso apresentar a guia de cumprimento de exigência.

Publique-se o despacho (25.3).

Rio de Janeiro, 16 de maio de 2023.

Ubirajara Almeida Pinto
Técnico em PI/ Mat. Nº 1467419
DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT