



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA ECONOMIA
INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL**

EXAME DE TRANSFERÊNCIAS, ALTERAÇÕES DE NOME E ENDEREÇO

N.º do Pedido: BR102019014332-0 **N.º de Depósito PCT:**
Data de Depósito: 10/07/2019
Prioridade Unionista: **País:** --- **N.º:** --- **Data:** ---
Depositante: UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) ;
PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. - PETROBRÁS (BRRJ) ;
INTERCEMENT BRASIL S.A. (BRSP)
Inventor: RAQUEL KENYA FERREIRA GONÇALVES DE OLIVEIRA; LUIZ
ORLANDO LADEIRA; JOSÉ MÁRCIO FONSECA CALIXTO;
TARCIZO DA CRUZ COSTA DE SOUZA
Título: “Processo de tratamento da carepa de laminação e uso de seu
produto como catalisador na síntese de nanotubos ou nanofibras
de carbono em matrizes cimentícias ”

Ref.: Processo SEI/INPI 52402.000424/2021-88

Fica anotado, de acordo com o art. 59, II, da LPI, o arrolamento do referido bem,
conforme solicitação do RENATO CESAR LEITE, Delegado da Receita Federal.

Publique-se o despacho (25.13).

Rio de Janeiro, 26 de janeiro de 2021.

Ailton Santana
Técnico em PI/ Mat. Nº 2042229
DIRPA/COSAP/SEEXP/SANOT