

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

## **PARECER**

N.º do Pedido: BR102018011644-4 N.º de Depósito PCT:

**Data de Depósito:** 08/06/2018

Prioridade Unionista: País: --- N.º: --- Data: ---

**Depositante:** UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO (BRMG)

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG (BRMG) ; UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI - UFSJ (BRMG) ; FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO

ESTADO DE MINAS GERAIS ? FAPEMIG (BRMG)

Inventor: GISELE RODRIGUES DA SILVA; ISABELLA RIBEIRO BARBOSA;

TÚLIO BRANDÃO CORRÊA; RODRIGO LAMBERT ORÉFICE

Título: "Nanofibras constituídas de poli (e-caprolactona) e anfotericina b,

processo de obtenção, composição farmacêutica antifúngica e uso

;,

Em face do depositante ter requerido a restauração dentro do prazo legal, através da petição n° 800210347041 de 06/10/2021, decorrente da publicação na RPI 2646 de 21/09/2021, item 8.6, informo que cabe ser restaurado o pedido de patente.

Publique-se a Restauração (8.7).

Rio de Janeiro, 19 de outubro de 2021.

Manuel Carlos de Souza Saraiva Técnico em PI/ Mat. Nº 1465503 DIRPA / COSAP/SEPAN