



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

**PARECER**

<b>N.º do Pedido:</b>	BR102017019851-0	<b>N.º de Depósito PCT:</b>	
<b>Data de Depósito:</b>	15/09/2017		
<b>Prioridade Unionista:</b>	<b>País:</b> ---	<b>N.º:</b> ---	<b>Data:</b> ---
<b>Depositante:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) ; INTERCEMENT BRASIL S.A (BRSP) ; PETRÓLEO BRASILEIRO SA - PETROBRAS (BRRJ)		
<b>Inventor:</b>	LUIZ ORLANDO LADEIRA; JOSÉ MÁRCIO FONSECA CALIXTO; TARCIZO DA CRUZ COSTA DE SOUZA; PÉTER LUDVIG; LELIA MARIA XIMENES LOWE; LUIZ CLAUDIO DE MARCO MENICONI; ALEXANDER HIROSHI KASAMA		
<b>Título:</b>	"Reator para síntese contínua de nanotubos de carbono sobre materiais cimentícios "		

Conforme Resolução 113/2013, o depositante deverá complementar a retribuição da(s) 6ª anuidade(s), de acordo com tabela vigente, referente à(s) guia(s) de recolhimento 29409161956339794.

Publique-se a Exigência de Complementação de Anuidade (8.5).

Rio de Janeiro, 21 de dezembro de 2022.

---

Rodrigo Pontes  
Chefe de Seção/ Mat. Nº 1286824  
DIRPA / COSAP/SEPAN