



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

**PARECER**

<b>N.º do Pedido:</b>	BR132014031480-5	<b>N.º de Depósito PCT:</b>	
<b>Data de Depósito:</b>	16/12/2014		
<b>Prioridade Unionista:</b>	<b>País:</b> ---	<b>N.º:</b> ---	<b>Data:</b> ---
<b>Depositante:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG) ; FUNDAÇÃO EZEQUIEL DIAS (BRMG) ; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - USP (BRSP)		
<b>Inventor:</b>	BRUNO GONÇALVES PEREIRA; SÍLVIA LIGÓRIO FIALHO; ARMANDO DA SILVA CUNHA JÚNIOR; GEOVANNI DANTAS CASSALI @FIG		
<b>Título:</b>	"Uso da talidomida em sistemas poliméricos biodegradáveis de liberação prolongada para o tratamento de câncer "		

Tendo em vista o requerente ter atendido os pressupostos do Art. 33 da Lei 9.279/96, através da petição de exame N° 800180052293 de 09/02/2018 e desarquivamento N° 870190081489 de 21/08/2019 (conforme decisão do recurso provido no Despacho 104 da RPI 2628 de 18/05/2021), desarquivo o pedido.

Publique-se o Desarquivamento do Pedido (4.3).

Rio de Janeiro, 19 de maio de 2021.

---

Ricardo Neves da Motta  
Chefe de Divisão / Mat. N° 2032870  
DIRPA / CEPIT / DISAP