



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

PARECER

N.º do Pedido:	BR102016020677-4	N.º de Depósito PCT:	
Data de Depósito:	08/09/2016		
Prioridade Unionista:	País: ---	N.º: ---	Data: ---
Depositante:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI (BRMG) , UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS (BRMG)		
Inventor:	PAULO AFONSO GRANJEIRO, DANIEL BONOTO GONÇALVES, JOSÉ ANTÔNIO DA SILVA, MARIA ESPERANZA CORTÉS SEGURA, ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO, PEDRO PIRES GOULART GUIMARÃES, FERNANDA SOUZA CARVALHO, ADRIANO GUIMARÃES PARREIRA, DANIELLE DE ALMEIDA		
Título:	"Isolados de bacillus subtilis atcc 19659 e seu uso para prevenir aderência bacteriana em titânio e cateteres "		

O depositante deixou de apresentar manifestação sobre o parecer técnico negativo publicado na RPI nº 2744 de 08/08/2023.

Portanto, INDEFIRO o presente pedido de Patente de Invenção BR102016020677-4 , de acordo com Art. 8º combinado com Art. 13 e Art. 25 da LPI (Lei 9279 / 96).

Publique-se o Indeferimento (9.2).

Rio de Janeiro, 9 de novembro de 2023.

Andre Luiz Jeovanio da Silva
Chefe de Divisão / Mat. Nº 2315191
DIRPA / CGPAT II / DIALP
Del. Comp. - Port. INPI/PR Nº86/2023