



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

PARECER

N.º do Pedido:	PI9710828-6	N.º de Depósito PCT:	
Data de Depósito:	18/12/1997		
Prioridade Interna:	País: BR	N.º: PI9606270-3	Data: 2000-12-05
			18/12/1996
Depositante:	Universidade Federal de Minas Gerais (BRMG)		
Inventor:	Paulo Cesar Peregrino Ferreira, Romain Rolland Golgher, Erna Geessien Kroon, Cláudio Antonio Bonjardim, Alex Fiorini de Carvalho		
Título:	"Processo para a produção da proteína do interferon beta-cis humano recombinante e proteína de interferon beta-cis humano recombinante"		

Em virtude da extinção publicada na RPI 2495 de 30/10/2018 e considerando ausência de manifestação dentro dos prazos legais, informo que cabe ser mantida a extinção da patente, conforme o disposto no artigo 12, da resolução 113/2013.

Publique-se a manutenção da extinção (24.10).

Rio de Janeiro, 8 de junho de 2023.

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