

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

## **PARECER**

N.° do Pedido: PI9710828-6 N.° 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 proteina 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