Patentes (Patents) 2025-2028

2025

- 1) Título: LIGAS DE AÇO INOXIDÁVEL LEAN COM MICROESTRUTURA MARTENSÍTICA OU FERRÍTICA E SEU PROCESSO DE OBTENÇÃO. Autores: GUILHERME YUUKI KOGA, CLAUDEMIRO BOLFARINI, PITER GARGARELLA, RINARA GREGORIO SILVA, ANA LARISSA SOARES CRUZ, ANA LUIZA LIMA QUEIROZ, LUCAS HENRIQUE SALOMAO DE OLIVEIRA, LETICIA BAFUNI KUBA, JOAO VITOR FRANZIN, GUILHERME YUUKI KOGA, WILIAN DA SILVA LABIAPARI, TARCISIO REIS DE OLIVEIRA, CLAUDIO MOREIRA DE ALCANTARA E VITOR PAGANI DE SOUZA. Patente: BR102025001181-6. Data de depósito: 22/01/2025. Instituição: INPI Instituto Nacional da Propriedade Industrial. País: Brasil
- 2) Título: PROCESSO DE OBTENÇÃO DE COMPÓSITO BIOATIVO E MAGNETOCALÓRICO PARA O TRATAMENTO DE TUMORES POR HIPERTERMIA E PRODUTO OBTIDO. Autores: EDGAR DUTRA ZANOTTO, MARINA TREVELIN SOUZA, MURILO CAMURI CROVACE, OSCAR PEITL FILHO, ADILSON JESUS APARECIDO DE OLIVEIRA, ALEXANDRE JOSE GUALDI, KORLLVARY RHANDDY CHARLES PARRA JIMENEZ e MARTHA LILIANA VELASCO VELASCO. Patente: BR102018016342-6. Data de depósito: 09/08/2018. Instituição: INPI Instituto Nacional da Propriedade Industrial. País: Brasil