

ROMÂNIA



OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI

BREVET DE INVENȚIE

Nr. 130111

Acordat în temeiul Legii nr.64/1991 privind brevetele de invenție, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.613, din 19 august 2014.

Titular: INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE
PENTRU METALE NEFEROASE ȘI RARE - IMNR, PANTELIMON,
IF, RO

Titlul invenției: PROCEDU HIDROTERMAL PENTRU SINTEZA
PULBERILOR DE TITANAT DE BARIU ȘI STRONȚIU
NANOSTRUCTURAT, DOPATE CU LANTAN, PENTRU
APLICAȚII LA SENZORI DE GAZE

Inventatori: PITICESCU MIOARA ROXANA, BUCUREȘTI, B, RO; RUSTI
CRISTINA FLORENTINA, BUCUREȘTI, B, RO; STOICIU
MARIA, BRĂNEȘTI, IF, RO; STANOIU ADELINA,
BUCUREȘTI, B, RO; SIMION CRISTIAN EUGEN,
BUCUREȘTI, B, RO

Descrierea invenției, revendicările și desenele la care se face referință în acestea, fac parte integrantă din prezentul brevet de invenție.
Durata brevetului de invenție este de 20 ani, cu începere de la data de 27/10/2014, cu condiția plății taxelor anuale de menținere în vigoare a brevetului.

Confirm cele de mai sus prin
semnarea și aplicarea sigilului

Director General

București, Data eliberării 28/09/2018

