

ROMÂNIA



OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI

Brevet de invenție

Nr. 101011

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 POLITEHNIC CLUJ-NAPOCA, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO

Titlul invenției: PROCEDU DE OBTINERE A UNOR CONCENTRATE DE MUSCOVIT DIN PEGMATITE FELDSPATICE

Inventatori: IUGA ALEXANDRU-IULIU, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; MORAR ROMAN, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; CUGLEȘAN IOAN, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; DASCALESCU LUCIAN-DORU, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; NEAMȚU VASILE, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; POP DUMITRU-MITICA, COMUNA ILEANDA, SJ, RO; VRANNAI ȘTEFAN, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; SOOS MANEA CAROL, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; TIMBUȘ RADU, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; RANCA POMPILIU, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; BOLBA REMUS, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; MUREȘAN NICOLAE, CLUJ-NAPOCA, RO; KISS IOSIF, CLUJ-NAPOCA, CJ, RO; TOMESCU VALENTIN, RĂMNICU VĂLCEA, VL, 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 05/02/1988, cu condiția plății taxelor anuale de menținere în vigoare a brevetului.

Confirm cele de mai sus prin
semnarea și aplicarea sigiliului

Director General

Alexandru - Ioan Andrei

București, Data eliberării 30/12/2015

