

ROMÂNIA

D U P L I C A T



ELIBERAT INVENTATORULUI  
în baza Art.35 alin.(2),  
din Legea nr.64/1991 republicată

OFICIUL DE STAT PENTRU INVENȚII ȘI MĂRCI

## Brevet de invenție

Nr. 126744

Acordat în temeiul Legii nr.64/1991 privind brevetele de invenție, republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.541, din 08 august 2007.

Titular: UNIVERSITATEA DIN ORADEA, ORADEA, BH, RO

Titlul invenției: METODĂ DE DETERMINARE A ACIDULUI ASCORBIC DIN FRUCTE

Inventatori: BUNGĂU SIMONA, ORADEA, BH, RO; GAVRIŞ GEORGETA, ORADEA, BH, RO; CĂRĂBAN ALINA MARIA, ORADEA, BH, RO; FODOR ALEXANDRINA, ORADEA, BH, RO; PETREHELE ANDA IOANA GRAȚIELA, ORADEA, BH, 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 23.04.2010, cu condiția plății taxelor anuale de menținere în vigoare a brevetului.

Confirm cele de mai sus prin  
semnarea și aplicarea sigiliului  
Director General

București, Data eliberării 28.02.2014

