



क्रमांक : 022109075
SL No :



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA
पेटेंट कार्यालय
THE PATENT OFFICE
पेटेंट प्रमाणपत्र
PATENT CERTIFICATE
(Rule 74 Of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No. : 340837
आवेदन सं. / Application No. : 201727002058
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 15/08/2014
पेटेंटी / Patentee : HYDROGENICA CORPORATION LTD.
आविष्कारक (जहाँ लागू हो) / Inventor(s) : 1.BOZHILOV Angel Ivanov 2.TABAKOV Boyan Mirchev

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित OXYHYDROGEN GENERATOR AND METHOD FOR PRODUCING OXYHYDROGEN GAS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 15th day of August 2014 से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled OXYHYDROGEN GENERATOR AND METHOD FOR PRODUCING OXYHYDROGEN GAS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 15th day of August 2014 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA
PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS
GEOGRAPHICAL INDICATION



अनुदान की तारीख : 08/07/2020
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 15th day of August 2016 को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।

Note - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 15th day of August 2016 and on the same day in every year thereafter.