



**INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA**

PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA

पेटेंट कार्यालय
THE PATENT OFFICE

पेटेंट प्रमाणपत्र
PATENT CERTIFICATE
(Rule 74 Of The Patents Rules)

क्रमांक : 044119634
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 338004
आवेदन सं. / Application No. : 201841013768
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 11/04/2018
पेटेंटी / Patentee : R.V. College of Engineering

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित METHOD AND SYSTEM TO DEVELOP A POLYMER-HYDROGEL-METAL OXIDE COMPOSITE BASED SENSOR TO DETECT AND QUANTIFY HYDROGEN GAS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 11th day of April 2018 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 METHOD AND SYSTEM TO DEVELOP A POLYMER-HYDROGEL-METAL OXIDE COMPOSITE BASED SENSOR TO DETECT AND QUANTIFY HYDROGEN GAS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 11th day of April 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 05/06/2020
Date of Grant :

OKSupta
पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 11th day of April 2020 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 11th day of April 2020 and on the same day in every year thereafter.