



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 044131036 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 369497

आवेदन सं. / Application No. : 201941008110

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 01/03/2019

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS(IIT

MADRAS)

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.PARASURAMAN SELVAM 2.SURYA KUMAR VATTI

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित CTAB-TEMPLATED SYNTHESIS OF NANOCRYSTALLINE ORDERED MESOPOROUS TITANIA (TMC-016) नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 1st day of March 2019 से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled CTAB-TEMPLATED SYNTHESIS OF NANOCRYSTALLINE ORDERED MESOPOROUS TITANIA (TMC-016) as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 1st day of March 2019 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

## INTELLECTUAL

KOPERI Y INDIA TSI DESIGNS LIRADE MARKS OGRAPHICALINDICATION 30

अनुदान की तारीख: 17/06/2021 पेटेंट नियंत्रक Date of Grant: Controller of Paten

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 1st day of March 2021 को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष मे उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 1st day of March 2021 and on the same day

in every year thereafter.