



**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 : 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, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 1st day of March 2019 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 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.



अनुदान की तारीख : 17/06/2021
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

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 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 1st day of March 2021 and on the same day in every year thereafter.