



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : ₀₄₄₁₃₇₃₅₈ SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 386294

आवेदन सं. / Application No. : 201641044826

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 29/12/2016

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (1IT

MADRAS.

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Parasuraman Selvam 2.Sanjeev Gupta

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित PROCESS FOR SYNTHESIS OF WELL-ORDERED MESOPOROUS TITANIA HAVING MONOCLINIC AND ANATASE PHASES नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 29th day of December 2016 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 PROCESS FOR SYNTHESIS OF WELL-ORDERED MESOPOROUS TITANIA HAVING MONOCLINIC AND ANATASE PHASES as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 29th day of December 2016 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

INTELLECTUAL

KUPEKI Y INDIA.

TS I DESIGNS I TRADE MARKS

OGRAPHICAL INDICATION 20

अनुदान की तारीख : 10/01/2022 Date of Grant : पेटेंट नियंत्रक Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 29th day of December 2018 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 29th day of December 2018 and on the same day in every year thereafter.