



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 044124120 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 350425

आवेदन सं. / Application No. : 201741026903

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 28/07/2017

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT)

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित DIGESTIVELY-RIPENED SEED/NUCLEUS-DRIVEN RAPID AND HIGH YIELD SYNTHESIS OF MONODISPERSED CERAMIC/COMP नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 28th day of July 2017 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 DIGESTIVELY-RIPENED SEED/NUCLEUS-DRIVEN RAPID AND HIGH YIELD SYNTHESIS OF MONODISPERSED CERAMIC/COMP as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 28th day of July 2017 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

ROPERTY INDIA SIDESIONS TRADEMARKS MANUAL MARKS

अनुदान की तारीख: 29/10/2020 पेटेंट नियंत्रक Date of Grant : Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 28th day of July 2019 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 28th day of July 2019 and on the same day

in every year thereafter.