



भारत सरकार **GOVERNMENT OF INDIA** पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 of The Patents Rules)

क्रमाक : 044147046

SL No:



413067 पेटेंट सं. / Patent No.

6669/CHE/2014 आवेदन सं. / Application No.

29/12/2014 फाइल करने की तारीख / Date of Filing

INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT पेटेंटी / Patentee

Madras)

1.T. PRADEEP 2.DEPANJAN SARKAR 3.M. K. MAHITHA आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s)

4.ANIRBAN SOM 5.R. GRAHAM COOKS 6.ANYIN LI

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित VERTICAL GROWTH OF NANOPARTICLES LEADING TO MICROMETER LONG BRUSHES BY AMBIENT ELECTROLYTIC SPRAY DEPOSITION नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख दिसम्बर 2014 के उन्नतीसवें दिन 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 VERTICAL GROWTH OF NANOPARTICLES LEADING TO MICROMETER LONG BRUSHES BY AMBIENT ELECTROLYTIC SPRAY DEPOSITION as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 29th day of December 2014 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

अनुदान की तारीख Date of Grant

30/11/2022

Controller of Patent

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, दिसम्बर 2016 के उन्नतीसवें दिन 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 2016 and on the same day in every year thereafter.