



पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार **The Patent Office, Government Of India**
पेटेंट प्रमाण पत्र **Patent Certificate**

(पेटेंट नियमावली का नियम 74) (Rule 74 of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No. 487475

आवेदन सं. / Application No. 201841011986

फाइल करने की तारीख / Date of Filing 29/03/2018

पेटेंटी / Patentee Indian Institute of Technology Madras (IIT Madras)

आविष्कारकों का नाम / Name of Inventor(s)
1. NAMBI, Indumathi M 2. DIVYAPRIYA, Govindaraj
3. SRINIVASAN, Ramya

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित **BIFUNCTIONAL ROTATING DRUM ELECTRODE DEVICE AND METHOD FOR**

TREATMENT OF PERSISTENT ORGANIC POLLUTANTS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मार्च 2018 के उन्नीसवें 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 **BIFUNCTIONAL ROTATING DRUM ELECTRODE DEVICE AND METHOD FOR**

TREATMENT OF PERSISTENT ORGANIC POLLUTANTS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 29th day of March 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.



[Signature]

अनुदान की तारीख / Date of Grant : 22/12/2023 पेटेंट नियंत्रक / Controller of Patents

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2020 के उन्नीसवें दिन 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 29th day of March 2020 and on the same day in every year thereafter.