





دی انٹیلیک, அறிவுசா<mark>டிக்க</mark>ோ

संपद्दानुंडायां व्या लारतसरहार, का पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार का The Patent Office, Government Of India Patent Certificate

आवेदन सं. / Application No. पति कार्यालयं, भारत सरकार 201841011986

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

Indian Institute of Technology Madras (IIT Madras)

1.NAMBI, Indumathi M 2.DIVYAPRIYA, Govindaraj आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s) 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 उन्नतीसवें दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया <mark>गया</mark> 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

^{ष्ट्रकाब} अनुदान की तारीख^{्र}ः भ Date of Grant :



संपटा कार्यालय भा Controller of Patents

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2020 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 March 2020 and on the same

सरकार. घेंपिल मेंपेडी स्टेंडर, ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ. ๗๖๑৯७ ७२८७८ bฦ৮७.३ ๒๗৯०००, ๗๑๗৯៣០ ৮७৯৮७৯, बौद्धिक संपदा चा कार्यालय, भारत सरकार, ବୌଦ୍ଧିକ ସମ୍ପ