



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 of The Patents Rules) क्रमांक : 044150365 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 422969

आवेदन सं. / Application No. : 201741023125

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 30/06/2017

पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT

MADRAS)

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Prof. Raghuram Chetty 2.Prof. Indumathi M Nambi

3. Saranya Sriram

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित APPARATUS FOR DUAL PHASE CHROMIUM REMOVAL AND ENERGY RECOVERY AND METHODS THEREOF नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जून 2017 के तीसवें दिन 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 APPARATUS FOR DUAL PHASE CHROMIUM REMOVAL AND ENERGY RECOVERY AND METHODS THEREOF as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 30th day of June 2017 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

INTELLECTUAL

TOE INOUR

अनुदान की तारीख Date of Grant:

23/02/2023

Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जून 2019 के तीसवें 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 30th day of June 2019 and on the same day in every year thereafter.