



सत्यमेव जयते

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. 553938

आवेदन सं. / Application No. 202441026250

फाइल करने की तारीख / Date of Filing 29/03/2024

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

आविष्कारकों का नाम / Name of Inventor(s) 1. Debashis Chakraborty 2. Sourav Singha Roy 3. Sriparna Sarkar

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A METHOD OF PREPARING ALIPHATIC POLYCARBONATES BY ROCOP OF EPOXIDE AND CO2 VIA ORGANOCATALYST नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मार्च 2024 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 A METHOD OF PREPARING ALIPHATIC POLYCARBONATES BY ROCOP OF EPOXIDE AND CO2 VIA ORGANOCATALYST as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 29th day of March 2024 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.



Signature of Controller of Patents

अनुदान की तारीख / Date of Grant : 06/11/2024

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2026 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 2026 and on the same day in every year thereafter.