



क्रम सं/SL No :044188892



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. : 540337

आवेदन सं. / Application No. : 202241053059

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 26/09/2022

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

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s) : 1.Krishnan Balasubramanian 2.Anoop Upendran

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित **METHOD AND SYSTEM FOR DETERMINING MATERIAL PROPERTY OF SAMPLE USING EDGE WAVEFRONT SIGNAL** नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख सितम्बर 2022 के छब्बीसवें 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 **METHOD AND SYSTEM FOR DETERMINING MATERIAL PROPERTY OF SAMPLE USING EDGE WAVEFRONT SIGNAL** as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 26th day of September 2022 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



(Signature)
पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patents

अनुदान की तारीख : 31/05/2024
Date of Grant :

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, सितम्बर 2024 के छब्बीसवें 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 26th day of September 2024 and on the same day in every year thereafter.