



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. 539208

आवेदन सं. / Application No. 202231030594

फाइल करने की तारीख / Date of Filing 27/05/2022

पेटेंटी / Patentee SAHA INSTITUTE OF NUCLEAR PHYSICS

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s) 1.Dr. Kaushik Gupta 2.Ms. Chandrayee Mukherjee 3.Mr. Avijit Kundu 4.Mr. Raunak Dey 5.Dr. Shuvojit Paul 6.Dr. Ayan Banerjee

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित **A SYSTEM FOR CARRYING OUT ACTIVE MICRORHEOLOGY TO PROBE VISCOELASTICITY OF PROTEIN**

नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मई 2022 के सत्ताईसवें 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 SYSTEM FOR CARRYING OUT ACTIVE MICRORHEOLOGY TO PROBE VISCOELASTICITY OF PROTEIN**

as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 27th day of May 2022 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



(Signature)
इकांत की शंख

अनुदान की तारीख / Date of Grant : 24/05/2024 Controller of Patents

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मई 2024 के सत्ताईसवें 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 27th day of May 2024 and on the same day in every year thereafter.