



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 022111194 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No.

354503

आवेदन सं. / Application No.

202021016638

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

17/04/2020

पेटेंटी / Patentee

Dr. Seema Ajay Sambrani

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A METHOD OF DETECTION OF DNA TRANSFORMATION USING CARBON DOTS (C-DOTS) नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 17th day of April 2020 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 A METHOD OF DETECTION OF DNA TRANSFORMATION USING CARBON DOTS (C-DOTS) as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 17th day of April 2020 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

INTELLECTUAL ROPERTY INDIA

TENT OF THE PARTY OF THE PARTY

अनुदान की तारीख : 28/12/2020 Date of Grant : पेटेंट नियंत्रक Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 17th day of April 2022 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 17th day of April 2022 and on the same day in every year thereafter.