



**INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA**
PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

क्रमांक : 022111194
SL No :



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA
पेटेंट कार्यालय
THE PATENT OFFICE
पेटेंट प्रमाणपत्र
PATENT CERTIFICATE
(Rule 74 Of The Patents Rules)

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, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 17th day of April 2020 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 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.



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 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 17th day of April 2022 and on the same day in every year thereafter.