



INTELLECTUAL
PROPERTY INDIA

PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

क्रमांक : 022109049
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. : 340669
आवेदन सं. / Application No. : 2476/MUM/2015
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 29/06/2015
पेटेंटी / Patentee : Indian Institute of Technology, Bombay
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Prof. Mohammed Aslam 2.Arijit Mitra 3.Hemen Kumar Kalita 4.Prof. Dhirendra Bahadur 5.Jeotikanta Mohapatra

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित "METHOD OF SYNTHESIS OF MONODISPERSED GRAPHENE QUANTUM DOTS" नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 29th day of June 2015 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 OF SYNTHESIS OF MONODISPERSED GRAPHENE QUANTUM DOTS" as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 29th day of June 2015 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 07/07/2020
Date of Grant :

OKSupta
पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 29th day of June 2017 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 June 2017 and on the same day in every year thereafter.