



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 Of The Patents Rules) क्रमांक : 044135034 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 380174

आवेदन सं. / Application No. : 201641026337

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 02/08/2016

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

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Vani Damodaran 2.Nilesh J Vasa 3.R Sarathi

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित QUADRATIC ELECTRO-OPTIC BASED DEFLECTION-FREE WIDE PATH-LENGHT MODULATION AND LATERAL SCANNING DEVICE FOR TIME DOMAIN OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १६७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 2nd day of August 2016 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 QUADRATIC ELECTRO-OPTIC BASED DEFLECTION-FREE WIDE PATH-LENGHT MODULATION AND LATERAL SCANNING DEVICE FOR TIME DOMAIN OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 2nd day of August 2016 in accordance with the provisions of the Patents Act.1970.

INTELLECTUAL

अनुदान की तारीख : 26/10/2021 Date of Grant : पेटेंट नियंत्रक Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 2nd day of August 2018 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 2nd day of August 2018 and on the same day in every year thereafter.