



**INTELLECTUAL  
PROPERTY INDIA**

PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS  
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



सत्यमेव जयते

भारत सरकार  
GOVERNMENT OF INDIA

पेटेंट कार्यालय  
THE PATENT OFFICE

पेटेंट प्रमाणपत्र  
PATENT CERTIFICATE  
(Rule 74 of The Patents Rules)

क्रमांक : 044148281  
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 416703  
आवेदन सं. / Application No. : 201841009924  
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 19/03/2018  
पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS(IIT Madras)  
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Arun Kumar Thittai 2.Anand R

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित METHOD AND DEVICE FOR ULTRASOUND IMAGING USING COMPRESSED SENSING APPROACH नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मार्च 2018 के उन्नीसवें 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 METHOD AND DEVICE FOR ULTRASOUND IMAGING USING COMPRESSED SENSING APPROACH as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 19<sup>th</sup> day of March 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 04/01/2023  
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patent

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2020 के उन्नीसवें 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 19<sup>th</sup> day of March 2020 and on the same day in every year thereafter.