



**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 : 044147495  
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 414357  
आवेदन सं. / Application No. : 201841024703  
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 03/07/2018  
पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT Madras)  
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : Ashis Kumar Sen

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित AN INTEGRATED OPTO-MICROFLUIDIC PLATFORM FOR REAL-TIME DETECTION OF GASES IN BIOSAMPLES AND LIQUIDS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जुलाई 2018 के तीसरे 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 AN INTEGRATED OPTO-MICROFLUIDIC PLATFORM FOR REAL-TIME DETECTION OF GASES IN BIOSAMPLES AND LIQUIDS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 3<sup>rd</sup> day of July 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 13/12/2022  
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patent

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जुलाई 2020 के तीसरे 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 3<sup>rd</sup> day of July 2020 and on the same day in every year thereafter.