



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 : 044149939  
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 421760  
आवेदन सं. / Application No. : 202141008825  
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 02/03/2021  
पेटेंटी / Patentee : INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS ( IIT  
MADRAS)

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A PROCESS FOR GENERATING BROADBAND WHITE LIGHT FROM POLYCRYSTALLINE YTTRIUM IRON GARNET AND A PRODUCT THEREOF नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मार्च 2021 के दूसरे 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 A PROCESS FOR GENERATING BROADBAND WHITE LIGHT FROM POLYCRYSTALLINE YTTRIUM IRON GARNET AND A PRODUCT THEREOF as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 2<sup>nd</sup> day of March 2021 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 15/02/2023  
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patent

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2023 के दूसरे 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 2<sup>nd</sup> day of March 2023 and on the same day in every year thereafter.