



**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 : 011161499  
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 433049  
आवेदन सं. / Application No. : 202011014156  
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 31/03/2020  
पेटेंटी / Patentee : Shoolini University of Biotechnology and Management  
Sciences

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित LA3+ / NI2+ IONS DOPED SR2CO2FE12O22 Y-TYPE HEXAFERRITE BASED NANOMATERIAL AND A PROCESS FOR THE PREPARATION THEREOF नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख मार्च 2020 के इकतीसवें 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 LA3+ / NI2+ IONS DOPED SR2CO2FE12O22 Y-TYPE HEXAFERRITE BASED NANOMATERIAL AND A PROCESS FOR THE PREPARATION THEREOF as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 31<sup>st</sup> day of March 2020 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

**INTELLECTUAL  
PROPERTY INDIA**  
PATENTS | DESIGNS | TRADE MARKS  
GEOGRAPHICAL INDICATIONS



अनुदान की तारीख : 29/05/2023  
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patent

**टिप्पणी** - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, मार्च 2022 के इकतीसवें 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 31<sup>st</sup> day of March 2022 and on the same