





भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA

एकस्व कार्यालय/THE PATENT OFFICE बौद्धिक सम्पदा भवन/I.P.O. BUILDING प्लॉट न. 32/ PLOT NO. 32

सैक्टर -14/ SECTOR 1.4, द्वारका/ DWARKA नई दिल्ली/NEW DELHI -110078 दूरभाष /Tel. No.: 011-25300200

फ़ैक्स /Fax: 011-28034301/02/15 ई मेल /Email: <u>delhi-patent@nic.in</u> वेबसाइट /Website:<u>http://ipindia.nic.in</u>

सं. \ No. 201911001088 दिनांक \ Dated the 23/11/2023

सेवा मे, \ To :

Address of Service:- ISHITA RUSTAGI Effectual Legal Services Pvt. ltd. SDF A-05, NSEZ, Noida Dadri Road, Noida Phase-II, Noida-201305, Uttar Pradesh. India.

Email Id:- info@effectualservices.com

विषय :- पेटेंट आवेदन संख्या 201911001088 के संबंध मे अधिनियम की धारा 43 के तहत पेटेंट अनदान तथा पेटेंट रजिस्टर मे प्रविद्धि की सचना

Sub: Intimation of the grant and recordal of patent under section 43 of the Act in respect of patent application no. 201911001088

महोदय/महोदया,

Sir/Madam,

आपको सूचित किया जाता है कि पेटेंट अधिनिय, 1970 की धारा 12 व 13 तथा उस आधार पर बने नियम के तहत उपर्युक्त पेटेंट आवेदन के परीक्षण [व 03/11/2023 को हुई सुनवाई] के उपरांत एतदृहारा पेटेंट अनुदान किया जाता है। तथा पेटेंट अनुदान की प्रविष्टि 23/11/2023 को पेटेंट रजिस्टर में कर दी गयी है।

This is to Inform you that following the examination of above mentioned patent application under section 12 and 13 of The Patents Act, 1970 and Rules made thereunder [and hearing held on 03/11/2023] a patent is hereby granted and recorded in the Register of Patents on the 23/11/2023. The Patent Certificate is enclosed herewith.

पेटेंट संख्या \ Patent No : 472294

आवेदक का नाम \ Name Of Applicant : SHOOLINI UNIVERSITY OF BIOTECHNOLOGY AND MANAGEMENT SCIENCES

पेटेंट दिनांक \ Date of Patent : 09/01/2019 पूर्विक्ता तिथि \ Priority Date : 09/01/2019 परीक्षण हेतु अनुरोध दाखिल करने की तिथि \ Filling : 22/12/2022

date of Request for examination

স্বাৰ্থক \ Title : SOL-GEL SYNTHESIZED BARIUM M-TYPE HEXAGONAL FERRITES FOR HIGH DENSITY

RECORDING MEDIA APPLICATIO

दावों की संख्या \ Number of claims : 1

Controller' Name : Dr. Subramaniyan S P
Controller' Email : spsubramaniyan@nic.in

Controller' Location : Chennai

उपर्युक्त पेटेंट के अनुदान का प्रकाशन अधिनियम की धारा 43 के तहत पेटेंट कार्यालय के आधिकारिक जर्नल मे किया जाएगा।

The grant of above mentioned patent will be published in the Official Journal of the patent Office under section 43 of the Act.

पेटेंट अधिनियम 1970 यथा संशोधित पेटेंट (संशोधन) नियम, 2005/ पेटेंट नियम, 2003 यथा संशोधित पेटेंट (संशोधन) नियम, 2016 की धारा 142 की उप-धारा (4) के प्रावधानों के तहत उपरोक्त प्रविष्टि की तिथि से 3 माह के भीतर इस कार्यालय मे नवीकरण शुल्क जमा किया जाना चाहिए।

The payment of renewal fee is required to be made at this office within three(3) months from the aforesaid date of recording according to the proviso in sub-section(4) of Section 142 of The Patents Act,1970, as amended by The Patents (Amendment) Act, 2005 / The Patents Rules, 2003 as amended by The Patents (Amendment) Rules, 2016.

Dr. Subramaniyan S P (नियंत्रक पेटेंट) Controller of Patents

टिप्पणी / Note

1. संशोधित नवीकरण शुल्क हेतु कृपया महानियंत्रक पेटेंट, अभिकल्प एवं व्यापार चिह्न की आधिकारिक वैबसाइट www.ipindia.gov.in पर उपलब्ध पेटेंट (संशोधन) नियम 2016 की प्रथम अनसची (शल्क) देखें।

For revised renewal fees kindly refer to the First Schedule (fees) of The Patents (Amendment) Rules 2016 available on the official website of Controller General of Patents, Designs and Trade Marks www.ipindia.gov.in

2. कार्यालय द्वारा पेटेंट प्रमाणपत्र की कोई भी कागजी प्रति अलग से जारी नहीं की जाएगी।

No hard copy of Patent Certificate shall be issued separately by the office.





क्रम सं/SL No :011179845



७४८७.३ ७७३०७०७.८. ७५७३७० ८७३७७॥ बाहुन अष्ट्रीत असीच असीचेट प्रमाण पुत्र को

े पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार े The Patent Office, Government Of India **Patent Certificate**

(पेटेंट नियमावली का नियम 74)

(Rule 74 of The Patents Rules)

पेटेंट सं. / Patent No.

आवेदन सं. / Application No.

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

यिलय, ७:४० ७ 09/01/2019 संपदा दपतर, भारत सर

पेटेंटी / Patentee

SHOOLINI UNIVERSITY OF BIOTECHNOLOGY AND MANAGEMENT SCIENCES

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित SOL-GEL SYNTHESIZED BARIUM M-TYPE HEXAGONAL FERRITES FOR HIGH DENSITY RECORDING MEDIA APPLICATIO नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जनवरी 2019 के नौवें दिन से बीस वर्ष <mark>की अव</mark>धि के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled SOL-GEL SYNTHESIZED BARIUM M-TYPE HEXAGONAL FERRITES FOR HIGH DENSITY RECORDING MEDIA APPLICATIO as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 9th day of January 2019 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.



टिप्पणी - इस पेटेट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जनवरी 2021 के नौवे 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 9th day of January 2021 and on the same day in every year thereafter.