



भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA पेटेंट कार्यालय THE PATENT OFFICE पेटेंट प्रमाणपत्र PATENT CERTIFICATE (Rule 74 of The Patents Rules) क्रमांक : 022120249 SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 408690

आवेदन सं. / Application No. : 201821022705

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 18/06/2018

पेटेंटी / Patentee : DR. VISHWANATH VITHAL BHOSALE

आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.PROF. CHANDRAKANT DNYANDEV LOKHANDE 2.DR.

RAHUL BHAGWAN PUJARI 3.DR. VISHWANATH VITHAL BHOSALE 4.MR. VAIBHAV CHANDRAKANT LOKHANDE

5.MR. SHIVAJI BHAURAO UBALE

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित "CHEMICALLY DEPOSITED LARGE AREA AND NANOSTRUCTURED SAMARIUM OXIDE THIN FILMS FOR ENERGY STORAGE". नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जून 2018 के अठारहवें दिन से बीस वर्ष की अविध के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled "CHEMICALLY DEPOSITED LARGE AREA AND NANOSTRUCTURED SAMARIUM OXIDE THIN FILMS FOR ENERGY STORAGE". as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 18th day of June 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



KUTEK I I HNIJIA TS I DESIGNS ITRADE MARKS KRAPHICAL INDICATIONS

अनुदान की तारीख : Date of Grant :

10/10/2022

Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जून 2020 के अठारहवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष मे उसी दिन देय होगी।

Note. - The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained will fall / has fallen due on 18th day of June 2020 and on the same day in every year thereafter.