



**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 : 022123612
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 427415
आवेदन सं. / Application No. : 201621021793
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 24/06/2016
पेटेंटी / Patentee : Goa University
आविष्कारक (जहां लागू हो) / Inventor(s) : 1.Vishnu Sakharam Nadkarni 2.Diptesh Gurudas Naik

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित ALLYLIC THIODIGLYCOL SULFONE CARBONATE, POLYMERS THEREOF AND THEIR USE IN DETECTION OF IONIZING RADIATIONS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख जून 2016 के चौबीसवें 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 ALLYLIC THIODIGLYCOL SULFONE CARBONATE, POLYMERS THEREOF AND THEIR USE IN DETECTION OF IONIZING RADIATIONS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 24th day of June 2016 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 29/03/2023
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, जून 2018 के चौबीसवें 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 24th day of June 2018 and on the same day in every year thereafter.