



**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 : 033115451
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 364193
आवेदन सं. / Application No. : 201731041751
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 22/11/2017
पेटेंटी / Patentee : Innotech Interventions Pvt. Ltd.

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित A METHOD FOR INCREASING THE VITAMIN D CONTENT IN MUSHROOMS DURING THEIR CULTIVATION USING ULTRA VIOLET LIGHT RADIATIONS नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 22nd day of November 2017 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 METHOD FOR INCREASING THE VITAMIN D CONTENT IN MUSHROOMS DURING THEIR CULTIVATION USING ULTRA VIOLET LIGHT RADIATIONS as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 22nd day of November 2017 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 07/04/2021
Date of Grant :

पेटेंट नियंत्रक
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 22nd day of November 2019 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 22nd day of November 2019 and on the same day in every year thereafter.