





## 2512. வपेटेंट-कार्यालय,भारतःसरकार १७.२ ७७३१७१७.८. ७०० १७००० । वर्षे १७.२ अळीलामा पेटेंट-प्रमाणा पत्र

The Patent Office, Government Of India
Patent Certificate

पेटेंट नियमावली का नियम 74)

(Rule 74 of The Patents Rules)

ਪੈਟੇਂਟ ਸ਼ੰ / Patent No ਸਰਕਾਰ ਹੈ ਹੋ ਉਹ ਕਿ ਨਾਲ ਨੂੰ ਅਤੇ 466746

आवेदन सं. / Application No. निकायालयं, भारत : रकार 201841006129

फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 19/02/2018

पेटेंटी / Patentee वार्याच्या वार्याच्या प्राप्त मध्या रहे के अपने INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS (IIT

त्राप्तिप्रस्य ,دانشورانه ملڪيت جو دفتر، هندستان جي حڪومہ

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s) : 1.SRUTHI KATTAMANCHI 2.PRATHAP HARIDOSS

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित Die-cast axial compression process for standalone monolithic diffusion layer integrating किया निर्माणित भारत

microporous and gas diffusion layers नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार <mark>आज</mark> तारीख फरवरी 2018 के उन्नीसवें 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 *Die-cast axial compression process for standalone monolithic diffusion layer integrating* 

microporous and gas diffusion layers as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 19<sup>th</sup> day of February 2018 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.

अनुदान की तारीख : 07/11/2023 Date of Grant :





टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, फरवरी 2020 के उन्नीसवें 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 19<sup>th</sup> day of February 2020 and on the same