





دی انٹیلیکچو, அறிவுசா**पूर्टेट**न**प्रमाण**

बौद्धिक संपदा कार्यालय, भारत सरकार, Intellectual Property Office, Government of India, (वीफ्तिक

संपद्दानुहार्यावय, लारतसरहार, का पेटेंट कार्यालय,भारत सरकार ा The Patent Office, Government Of India Patent Certificate

बौद्धिक सम्पत्ति कार्यालयं, भारत सरकार, 👊 ्पेटेंर्ट नियमावली का नियम 74) 🗓 (Rule 74 of The Patents Rules) ప్రభుత్వము, 8 राष्ट्रा लम्मारेले प्रोधारित

पेटेंट सं. / Patent No. मनवान, ของอก ธวยพร อกยพว 434703 ก ขององ ยององ वो

आवेदन सं. / Application No. निकायालयं, भारत : रकार 940/CHE/2014

फाइल करने की तारीख / Date of Filing

INDIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY MADRAS

आविष्कारकों का नाम /Name of Inventor(s)

1.DR. VENKATESH BALASUBRAMANIAN 2.DR. SOMA GUHATHAKURTA 3.ROBERT RAJKUMAR. S

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित SYSTEM AND METHOD FOR ELECTROPHYSIOLOGICAL MONITORING OF HEART USING DRY ELECTRODES नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख फरवरी 2014 के पच्चीसवें दिन से बीस वर्ष की अ<mark>वधि</mark> के लिए पेटेंट अनुदत्त किया गया है।

It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled SYSTEM AND METHOD FOR ELECTROPHYSIOLOGICAL MONITORING OF HEART USING DRY ELECTRODES as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 25th day of February 2014 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.

विकास अनुदान की तारीख^{तर}: भ 14/06/2023 Date of Grant :



टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, फरवरी 2016 के पच्चीसवें 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 25th day of February 2016 and on the same

सरकार, घेंपिव मेंपेडी स्ढेउन, ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ, ଉ५%ରମ ଓ2୯୬୯ bମ୪୬.ଥି b୭୬୬.୬୬୬୬.୯. ଉଇ୭୬୬୬୦ ୪୭୬୬୬୬, बौद्धिक संपदा चा कार्यालय, भारत सरकार, ବୌଦ୍ଧିକ ସମ୍ପ