

PATENT TITLE: AN IOT BASED HEALTHCARE AND SALINE MONITORING SYSTEM

 INTELLECTUAL PROPERTY INDIA PATENTS   DESIGNS   TRADEMARKS GEOGRAPHICAL INDICATIONS	 सत्यमेव जयते	क्रम सं./SL No : 022132543 
<b>पेटेंट कार्यालय, भारत सरकार</b> <b>The Patent Office, Government of India</b>		
<b>पेटेंट प्रमाण पत्र</b> <b>Patent Certificate</b>		
<b>पेटेंट सं. / Patent No. 202221070056</b> <b>(पेटेंट नियमावली का नियम 74) (Rule 74 of The Patents Rules)</b>		
<b>फाइल करने की तारीख / Date of Filing 05/12/2022</b>		
<b>पेटेंटी / Patentee 1. SHERON, Sangita 2. THAKARE, Rajesh D. 3. SURYAWANSHI, Yogesh A. 4. JYOTI, Amlan</b>		
<b>प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को, उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित AN IOT BASED HEALTHCARE AND SALINE MONITORING SYSTEM नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, 1970 के उपबंधों के अनुसार आज तारीख दिसम्बर 2022 के पांचवें दिन से बीस वर्ष की अवधि के लिए पेटेंट अनुदान किया गया है।</b>		
<b>It is hereby certified that a patent has been granted to the patentee for an invention entitled AN IOT BASED HEALTHCARE AND SALINE MONITORING SYSTEM as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 5<sup>th</sup> day of December 2022 in accordance with the provisions of the Patents Act, 1970.</b>		
<b>अनुदान की तारीख : 07/12/2023</b> <b>Date of Grant :</b>		
<b>टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, दिसम्बर 2024 के पांचवें दिन को और उसके पश्चात प्रत्येक वर्ष में उसी दिन देय होगी।</b> <b>Note. The fees for renewal of this patent, if it is to be maintained, will fall / has fallen due on 5<sup>th</sup> day of December 2024 and on the same day in every year thereafter.</b>		
<b>नियंत्रक पेटेंट</b> <b>Controller of Patents</b>		