



**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 : 011116305  
SL No :



पेटेंट सं. / Patent No. : 320443  
आवेदन सं. / Application No. : 9740/DELNP/2013  
फाइल करने की तारीख / Date of Filing : 26/04/2012  
पेटेंटी / Patentee : LONGHORN VACCINES AND DIAGNOSTICS LLC

प्रमाणित किया जाता है कि पेटेंटी को उपरोक्त आवेदन में यथाप्रकटित COMPOSITIONS AND METHODS FOR DETECTING AND IDENTIFYING NUCLEIC ACID SEQUENCES IN BIOLOGICAL SAMPLES नामक आविष्कार के लिए, पेटेंट अधिनियम, १९७० के उपबंधों के अनुसार आज तारीख 26th day of April 2012 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 COMPOSITIONS AND METHODS FOR DETECTING AND IDENTIFYING NUCLEIC ACID SEQUENCES IN BIOLOGICAL SAMPLES as disclosed in the above mentioned application for the term of 20 years from the 26th day of April 2012 in accordance with the provisions of the Patents Act,1970.



अनुदान की तारीख : 13/09/2019  
Date of Grant :

*OKrupla*  
पेटेंट नियंत्रक  
Controller of Patent

टिप्पणी - इस पेटेंट के नवीकरण के लिए फीस, यदि इसे बनाए रखा जाना है, 26th day of April 2014को 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 26th day of April 2014 and on the same day in every year thereafter.