



# NABL

## National Accreditation Board for Testing and Calibration Laboratories

(An Autonomous Body under Department of Science & Technology, Govt. of India)

### CERTIFICATE OF ACCREDITATION

#### INSTITUTE OF TESTING AND CERTIFICATION (INDIA) PVT. LTD.

has been assessed and accredited in accordance with the standard

**ISO/IEC 17025:2005**

"General Requirements for the Competence of Testing & Calibration Laboratories"

for its facilities at

362, Industrial Area, Phase-II, Panchkula, Haryana

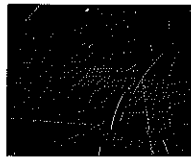
in the discipline of

**PHOTOMETRY TESTING**

(To see the scope of accreditation of this laboratory, you may also visit NABL website [www.nabl-india.org](http://www.nabl-india.org))

**Certificate Number** T-3510

**Issue Date** 21/07/2015



**Valid Until** 05/05/2017

This certificate remains valid for the Scope of Accreditation as specified in the annexure subject to continued satisfactory compliance to the above standard & the additional requirements of NABL.

Signed for and on behalf of NABL

N. Venkateswaran  
Program Manager

Anil Relia  
Director

Prof. S. K. Joshi  
Chairman



# रा.प्र.प्र.बो.

## राष्ट्रीय परीक्षण और अंशशोधन प्रयोगशाला प्रत्यायन बोर्ड

(विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार के अधीन स्वायत्तशासी निकाय)

### प्रत्यायन प्रमाण-पत्र

## इंस्टिट्यूट ऑफ टेस्टिंग एंड सर्टिफिकेशन (इंडिया) प्रा. लि.

का मूल्यांकन और प्रत्यायन निम्न मानक के अनुसार

आई.एस.ओ./आई.ई.सी. 17025:2005

“परीक्षण एवं अंशशोधन प्रयोगशालाओं की सक्षमता की सामान्य अपेक्षाएँ”

### पंचकुला, हरियाणा

में स्थित इसकी सुविधाओं के लिए

### प्रकाशमिति परीक्षण

के विषय क्षेत्र में किया गया।

(इस प्रयोगशाला के प्रत्यायन के विषय क्षेत्र की जानकारी एन ए बी एल वेबसाइट [www.nabl-india.org](http://www.nabl-india.org) से भी प्राप्त कर सकते हैं)

प्रमाण-पत्र संख्या प -3510

जारी करने की तिथि 21/07/2015



वैधता की तिथि 05/05/2017

यह प्रमाण-पत्र उपर्युक्त मानक तथा राष्ट्रीय परीक्षण और अंशशोधन प्रयोगशाला प्रत्यायन बोर्ड की अतिरिक्त अपेक्षाओं का निरंतर संतोषप्रद अनुपालन किए जाने पर अनुबंध में निर्दिष्टानुसार प्रत्यायन के क्षेत्र के लिए वैध रहेगा।

रा.प्र.प्र.बो. की ओर से हस्ताक्षरित

एन. वेंकटेश्वरन

अनिल रेलिया

प्रो. श्रीकृष्ण जोशी

एन. वेंकटेश्वरन  
कार्यक्रम प्रबन्धक

अनिल रेलिया  
निदेशक

प्रो. श्रीकृष्ण जोशी  
अध्यक्ष



# NABL

## SCOPE OF ACCREDITATION

Laboratory	Institute of Testing and Certification (India) Pvt. Ltd, 362, Industrial Area, Phase-II, Panchkula, Haryana		
Accreditation Standard	ISO/IEC 17025: 2005		
Discipline	Photometry Testing	Issue Date	21.07.2015
Certificate Number	T-3510	Valid Until	05.05.2017
Last Amended on	-	Page	1 of 1

S.No.	Product / Material of Test	Specific Test Performed	Test Method Specification against which tests are performed	Range of Testing / Limits of Detection
I.	<b>LIGHT SOURCES</b>			
1.	<b>LED Lamps &amp; Tube Light Used for General Lighting Service</b>	Correlated Color Temperature Color Coordinates Luminous Flux (Lumen)	LM 79 IS 16106: 2012	2500 K to 8500 K x = 0 to 1; y = 0 to 1 0.1 lm to 50000 lm

-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-X-

Dheeraj Chawla  
Convenor

N. Venkateswaran  
Program Manager