

भारतीय मानक ब्यूरो  
(प्रयोगशाला मान्यता और प्रबंधन विभाग)

संदर्भ: एल आर एम डी / एलआरएस/ ओएसएल- 9173226

24-07-2023

विषय: मै टेकविज़न टेस्टिंग लैब प्राइवेट लिमिटेड, अशोक विहार, नॉर्थ वेस्ट, दिल्ली (ओएसएल- 9173226) की मान्यता को अनुदान ।

सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदन अनुसार मै टेकविज़न टेस्टिंग लैब प्राइवेट लिमिटेड, अशोक विहार, नॉर्थ वेस्ट, दिल्ली (ओएसएल- 9173226) को भारतीय मानक ब्यूरो की प्रयोगशाला मान्यता योजना के अंतर्गत दिनांक 17/07/2023 से 3 साल की अवधि के लिए मान्यता अनुदान दिया गया है।

प्रयोगशाला मान्यता प्राप्त क्षेत्र अनुबंध - 1 में दिया गया है।

पुट्टी भानु कृष्णदेव  
वैज्ञानिक- बी (एल आर एम डी)

प्रमुख (एल आर एम डी)

प्रतिलिपि - सभी क्षेत्रीय एवं शाखा कार्यालय / प्रयोगशालाएं / सी एम डी -1 / सी एम डी -2 / सी एम डी -3 के लिए  
प्रमुख आई टी एस : कृपया संलग्न किए गए प्रपत्र को भारतीय मानक ब्यूरो के इंटरनेट पर अपलोड करें।

**Bureau of Indian Standards**  
**(Laboratory Recognition and Management Department)**

Our Ref: LRMD/LRS/OSL-(9173226)

24-07-2023

**Subject: Grant of Recognition to M/s Techvision Testing Lab Private Limited, Ashok Vihar, North West, Delhi (OSL Code- 9173226).**

As approved by the Competent Authority M/s Techvision Testing Lab Private Limited, Ashok Vihar, North West, Delhi (OSL Code- 9173226) has been granted recognition for three year w.e.f. 17-07-2023 under the Laboratory Recognition Scheme of BIS.

The scope of Recognition of the lab is enclosed as **Annex-1**

Putti Bhanu Krishnadev  
Scientist-B (LRMD)

Head In-Charge (LRMD)

CC: All ROs/BOs/BIS Labs/CMD-I/CMD-II/CMD-III

Head ITS, BIS HQ-With a request to upload this circular on BIS internet

OSL CODE 9173226

CONTACT : Amit Sharma

NAME TECHVISION TESTING LAB PRIVATE LIMITED

TELEPHONE: 9811574507

ADDRESS B-6 (3rd Floor, 2nd Floor &amp; Basement) Commercial

FAX:

Nimri Colony, Ashok Vihar, Phase-IV

E-mail

New Delhi 110052

techvisioncustomercell@gmail.c

Delhi

REMARKS

IS Number	Product	Testing Charge	Remark
1	IS 302(Part 1): 2008 Safety of household and similar electrical appliances-Pt-1:General requirements	Rs. 50000/-	Exclusion: Cl. 19.11.4.1 (Electrostatic discharges), Cl.19.11.4.2 (Radiated fields), Cl. 19.11.4.3 (Fast transient bursts), Cl. 19.11.4.4 (Surge immunity test), Cl. 19.11.4.5 (Immunity to conducted discharges), Cl. 19.11.4.6 (Class 3 Voltage dips and interruptions), Cl. 19.11.4.7 (Harmonics), Cl. 24 (Components)
2	IS 13252(Part 1): 2010 Information Technology Equipment- Safety (General Requirements)	Rs. 45000/-	Exclusion: Cl. 2.8.7 (Switches and Relay), Cl. 4.2.8 (Cathode Ray Tubes), Cl. 4.3.13.2 (Ionizing radiation), Cl. 4.3.13.3/ Annex Y (Effect of UV radiation on material/Ultraviolet conditioning test), Cl. 4.3.13.4 (Human exposure to ultraviolet (UV) radiation), Cl. 4.3.13.5 (LED, laser class), Annex CC (Evaluation of integrated circuit (IC) current limiters)
3	IS 15885(Part 2/Sec 13): 2012 Safety of Lamp Controlgear Part 2 Particular Requirements Section 13 d.c. or ac. Supplied Electronic Controlgear for LED Modules	Rs. 45000/-	Exclusion: Cl.16 (Enclosures, Bridging resistor in primary circuit, Capacitor and RC units, Inductor, RF suppression (X-Y capacitors), MOV/DVR, SMPS/ mains transformer, PCB material, Connector, Fuse, Internal wire, LED, optocoupler, EMI/EMC filter, winding wire, Thin sheet materials), Cl.19 (Metal base PCB for LED, transparent cover, bobbin, insulated tape, Heat shrinkage sleeve, Terminals
4	IS 16102(Part 1): 2012 Self-Ballasted LED Lamps for General Lighting Services Part - 1 Safety Requirements	Rs. 43875/-	
5	IS 16103(Part 1): 2012 LED Modules for General Lighting (Safety)	Rs. 37500/-	
6	IS 16333(Part 3): 2022 Indian Language support for Mobile phone handsets	Rs. 21000/-	