





Government of India Ministry of Electronics & Information Technology Standardisation, Testing & Quality Certification Dte. Electronics Niketan, 6 CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi-110003. भारत सरकार इलेक्ट्रॉनिकी और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय मानकीकरण, परीक्षण एवं गुणवत्ता प्रमाणन निदेशालय इलेक्ट्रॉनिक्स निकेतन, 6, सीजीओ कॉम्प्लेक्स, लोधी रोड, नई दिल्ली - 110003

STQC APPROVAL BODY / एसटीक्यूसी स्वीकृति निकाय

Certificate of Approval for Empanelment of SETL एस.ई.टी.एल. की स्चीबद्धता के लिये अनुमोदन प्रमाणपत्र

STQC Approval Body is pleased to inform that below mentioned laboratory has been assessed satisfactorily to the Approval Criteria for SETL (STQC Empanelled Testing Laboratory) for the scope mentioned in Annexure-I.

एसटीक्यूसी अनुमोदन निकाय को यह सूचित करते हुएप्रसन्नता हो रही है कि अनुबंध- I में उल्लिखित दायरे के लिए एसईटीएल (एसटीक्यूसी पैनलबद्ध परीक्षण प्रयोगशाला) के लिए अनुमोदन मानदंड के लिए नीचे उल्लिखित प्रयोगशाला का संतोषजनक ढंग से मूल्यांकन किया गया है।

> <u>Details of Empanelled SETL are as follows</u> सूचीबदध एस.ई.टी.एल. का विवरण इस प्रकार है:

STQC-SAB-SETL-3

Approval Number अनुमोदन संख्या Name of Approved SETL अनुमोदित एस.ई.टी.एल. का नाम SETL Address एस.ई.टी.एल.का पता:

M/s Precise Testing Solution Pvt. Ltd

B-5, Second Floor Sector 64 Noida (U.P.)-201301

Scope covers the following / कार्यक्षेत्र में निम्नलिखित शामिल हैं:-

Refer Annexure-I

All the tests listed above can be performed at the Laboratory / At Customer's Site. उपर सूचीबद्ध सभी परीक्षण प्रयोगशाला/ग्राहक के स्थान पर किए जा सकते हैं।

Certificate validity / प्रमाणपत्र वैधता: 11/12/2021 to / से 10/12/2024

Issue Date/ प्रकाशित दिनांक: 15/03/2022

*Clarification (if any) related to the scope of this SETL may be obtained from STQC Approval Body इस एसईटीएल के दायरे से संबंधित स्पष्टीकरण (यदि कोई हो) एसटीकय्सी अनुमोदन निकाय से प्राप्त किया जा सकता है"

The Validity of this certificate is subjected to continued compliance verification in surveillance audits इस प्रमाणपत्र की वैधता निगरानी ऑडिट में निरंतर अनुपालन सत्यापन के अधीन है ।

Issued by/ प्रकाशितकर्ताः

Head/ प्रमुख, STQC Approval Body/ एसटीक्यूसी अनुमोदन निकाय

STQC/SAB/F04, Issue :01, March 2021

SI	Field of Testing	Test Method / Test Procedure /Ref	Remarks
		Standard Spec	
1	Functional Testing	Internal Test Methodology-PTS-TP03- Functional Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, ISO/IEC 25010 :2011	
2	Performance Testing	Internal Test Methodology-PTS-TP04- Performance Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, ISO/IEC 25010 :2011	
3	Application Security Testing A. Web Application	InternalTestMethodology-PTS-TP05-ApplicationSecurity;Testing;ISO/IEC/IEEE29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE29119-4:2015,ISO/IEC2015,ISO/IEC25010 : 2011,ISO/IEC	
	Security Testing B. Mobile Application Security Testing	27033, OWASP TOP10 for Web: 2017 Internal Test Methodology-PTS-TP18-Mobile App Security Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3): 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, ISO/IEC 25010:2011, ISO/IEC 27033, ISO/IEC 27033:2018, OWASPTOP10 for Mobile:2016	
	C. API Security Testing	Internal Test Methodology-PTS-TP17-API Security Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, ISO/IEC 25010 :2011, ISO/IEC 27033, ISO/IEC 27033:2018, OWASP Top 10 for API 2019	
4	Vulnerability Analysis & Penetration Testing	Internal Test Methodology-PTS-TP08-VA PT Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, ISO/IEC 25010 :2011, ISO/IEC 27033, CIS Benchmarks	
5	Accessibility testing	Internal Test Methodology-PTS-TP11- Accessibility Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, GIGW-2.0 & WCAG 2.0/2.1 (A & AA)	Limited to Websites
6	Website Testing as per GIGW	Internal Test Methodology-PTS-TP12-Website Testing; ISO/IEC/IEEE 29119- (1-3) : 2013, ISO/IEC/IEEE 29119-4: 2015, GIGW 2.0	Limited to Websites
7	Hardware Security	Internal Test Methodology-PTS-TP16- Hardware Security Testing & ISO/IEC 27119- 3 and OWASP ASVS Version 4.0	Limited to CCTV Cameras Only as per OWASP ASVS Version 4.0

<u>Annexure –I</u> <u>Approval No. STQC-SAB-SETL-3</u>

Issued by/ प्रकाशितकर्ताः

Head/ प्रमुख, STQC Approval Body/ एसटीक्यूसी अनुमोदन निकाय

STQC/SAB/F04, Issue :01, March 2021

Page 2 of 2