



Government of India

सत्यमेव जयते

भारत सरकार

Ministry of Electronics & Information Technology  
Standardisation, Testing & Quality Certification Dte.  
Electronics Niketan, 6 CGO Complex,  
Lodhi Road, New Delhi-110003.

इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय  
मानकीकरण, परीक्षण एवं गुणवत्ता प्रमाणन निदेशालय  
इलेक्ट्रॉनिक्स निकेतन, 6, सीजीओ कॉम्प्लेक्स,  
लोधी रोड, नई दिल्ली - 110003

STQC APPROVAL BODY / प्रमाणन निकाय

### Certificate of Approval for Empanelment of SETL

#### एस.ई.टी.एल. की सूचीबद्धता 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 हुए प्रसन्नता हो रही है कि अनुबंध- I में उल्लिखित दायरे के लिए एसईटीएल (एसटीक्यूसी पैनेलबद्ध परीक्षण प्रयोगशाला) के लिए अनुमोदन मानदंड के लिए नीचे उल्लिखित प्रयोगशाला का संतोषजनक ढंग से मूल्यांकन किया गया है।

Details of Empanelled SETL are as follows  
सूचीबद्ध एस.ई.टी.एल. का विवरण इस प्रकार है:

Approval Number	STQC-SAB-SETL-7
अनुमोदन संख्या	
Name of Approved SETL	M/s Suma Soft Pvt. Ltd.
अनुमोदित एस.ई.टी.एल. का नाम	
SETL Address	Suma Center, 2nd floor, Opp. Himali Society, Near Mangeshkar Hospital, Erandwane, Pune 411004
एस.ई.टी.एल.का पता:	

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.

ऊपर सूचीबद्ध सभी परीक्षण प्रयोगशाला/ग्राहक के स्थान पर किए जा सकते हैं।

Certificate validity / प्रमाणपत्र वैधता: 26/12/2022 to / से 25/12/2025

Issue Date/ प्रकाशित दिनांक: 26/12/2022

\*Classification of scope related to the approval of the SETL is as per the Annexure-I. इस एसईटीएल के दायरे से संबंधित स्पष्टीकरण यदि कोई हो, अनुबंध-1 में प्रमाणन निकाय से प्राप्त किया जा सकता है।

The Validity of this certificate is subject to the compliance of the laboratory with the STQC approval criteria. इस प्रमाणपत्र की वैधता नियमानी आर्द्रि में निगता अनुपातन सत्यपन के अधीन है।

Issued by/ प्रकाशितकर्ता:

Head/ प्रमुख, STQC Approval Body/ एसटीक्यूसी अनुमोदन निकाय

**Annexure -I**  
Approval No. STQC-SAB-SETL-7

Sl	Field of Testing	Test Method / Test Procedure / Ref Standard Spec	Remarks
1	Functional Testing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Testing_Manual - Ver No. 1.5/Cl.No.11.1</li> <li>▪ 0104_teststrategy - Ver No. 1.0</li> <li>▪ ISO/IEC/IEEE 29119-Part 3:2013</li> </ul>	--
2	Performance Testing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Testing_Manual - Ver No. 1.5/Cl.No.11.2</li> <li>▪ 0104_teststrategy - Ver No. 1.0</li> <li>▪ ISO/IEC/IEEE 29119-3:2013</li> </ul>	--
3	Application Security a) Web Application b) Mobile Application c) API Security	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Testing_Manual - Ver No. 1.5/Cl.No.11.4</li> <li>▪ ISO/IEC/IEEE 29119-3:2013</li> <li>▪ OWASP Top 10 : 2021, ASVS Ver.4.0</li> <li>▪ OWASP Mobile Top 10 :2016, MASVS ver.1.4.2</li> <li>▪ OWASP API Top 10 :2019</li> </ul>	--
4	Vulnerability Analysis & Penetration Testing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Testing_Manual-VerNo.1.5/Cl.No.11.4</li> <li>▪ SANS-25 , CIS Security Bench Mark</li> <li>▪ ISO/IEC/IEEE 29119-3:2013</li> </ul>	--
5	Interoperability Testing	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Testing_Manual - Ver No. 1.5/Cl.No.11.1</li> <li>▪ ISO/IEC/IEEE 29119-3:2013</li> </ul>	--
6	Website Testing as per GIGW	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Testing_Manual - Vers No. 1.5/Cl.No.11.3</li> <li>▪ 0102_Sumasoft_Website_GIGW_Testing_Procedure - Version No. 2.0</li> <li>▪ Guidelines for Indian Government Websites (Version 2.0)</li> <li>▪ ISO/IEC/IEEE 29119-3:2013</li> </ul>	Limited to Websites only

\*\*\*\*

*(Signature)*

Issued by/ प्रकाशितकर्ता:

Head/ प्रमुख, STQC Approval Body/ एसटीक्यूसी अनुमोदन निकाय