







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, नर्ड दिल्ली - 110003

STOC APPROVAL BODY / एसटीक्यरी न्वीकृति जिल्हा

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 पैनलबद्ध परीक्षण प्रयोगशाला) के लिए अनुमोदन मानदंड के लिए नीचे उल्लिखित प्रयोगशाला का संतोषजनक ढंग से मुल्यांकन किया गया है।

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

Approval Number अनुमोदन संख्या Name of Approved SETL अनुमोदित एस.ई.टी.एल. का नाम SETL Address एस.ई.टी.एल.का पताः STQC-SAB-SETL-5

Biometric Device Test Laboratory (BDTL)

Electronics Test and Development Centre, B - 108, Phase - VIII, Industrial Area, Mohali, Pin – 160071.

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

Certificate validity / प्रमाणपत्र वैधता: 19/04/2022 to / से 18/04/2025

Issue Date/ प्रकाशित दिनांक: 19/04/2022

"Clarification (if any) related to the scope of this SETL may be obtained from STQC Approval Body इस एसईटीएस के दायरे से संबंधित स्पष्टीकरण (यदि कोई हो) एसटीक्यूसी 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

Annexure –I Approval No. STQC-SAB-SETL-5

<u>S1</u>	Field of Testing	Test Method / Test Procedure / Ref	Remarks
	ă.	Standard Spec	
1.	Functional Testing • Authentication • Enrolment	For Finger Print Device: As per ISO 19794-2:2005/2011, ISO/IEC 19794-4:2005/2011,UIDAI and STQC Technical Specifications, BDTL/OP-01, BDTL/OP-02, BDTL/OP-03, BDTL/OP-04, BDTL/OP-05, TO/OP-47 For Iris Device: ISO 19794-6:2005/2011, UIDAI and STQC Technical Specifications, BDTL/OP-06, BDTL/OP-07, BDTL/OP-09, BDTL/OP-10 TO/OP-47	Limited to BDCS Scheme Only
2.	Performance Testing Authentication Enrolment	Finger Print Device As per ISO 19794-2:2005/2011, ISO/IEC 19794-4:2005/2011,UIDAI and STQC Technical Specifications Iris Device ISO 19794-6:2005/2011, UIDAI and STQC Technical Specifications	Limited to BDCS Scheme Only
3	Interoperability FRR Testing (For Authentication devices only) Ergonomics Testing (For IRIS Authentication devices) VDM/API Testing (For Enrolment Devices)	FRR Testing(For Authentication devices only) Finger Print Device (FMR, FIR) UIDAI Aadhaar Authentication API Specification – Version 2.5, 2019 Iris Device (IIR) UIDAI Aadhaar Authentication API Specification – Version 2.5, 2019 ErgonomicsTesting For IRIS Authentication devices as per STQC document no. CB/BDCS/F09 VDM/API Testing For Finger Print and IRIS Enrolment Devices As per BDTL/OP-12, Aadhaar Biometric Capture Device API UID Client- Device Interface RC1 (2009) and VDM Testing Document Aadhaar STQC Document Version 1.0.0.0 (UIDAI 2010-2011) (Document Number: UID_001_STQC)	BDCS Scheme Only

Issued by/ प्रकाशितकर्ताः

Head/ प्रमुख, STQC Approval Body/ एसटीक्यूसी अनुमोदन निकाय