

LCIE



LISTE DES LABORATOIRES D'ESSAIS DE COMPOSANTS ELECTRONIQUES CERTIFIES PAR LE LCIE-SNQ
LIST of ELECTRONIC COMPONENT TESTING LAB certified by LCIE

Règles de certification applicables / Applicable Certification Rules :

Certification de Système de Management de la Qualité - Agrément d'Organisation / Certification of Quality Management System - Organization Approval:
 LCIE C 00-196 (nov 2007) - ISO 9001, LCIE C 00-195 (nov 2007) - IECQ

Certification de Produits et Composants Electriques & Electroniques / Certification of Products and Components, in Electric and Electronic domain:
 LCIE C 00-190 (jan 2008) - NF Composants Electroniques, LCIE C 00-195 (nov 2007) - IECQ, LCIE C 00-199 (sept 2004) - PV PhotoVoltaic Modules

Certification du Processus de Management des Substances Dangereuses / Certification of Hazardous Substances Process Management HSPM:
 LCIE C 00-193 (sept 2005) - IECQ HSPM

Nom du Laboratoire Testing Lab Name	Siège Social Head Quarter Usine Factory	Adresse Address	Pays Country	Référentiels Standards	Certificats Certificates	émis le issue	expire le expiry	Domaine d'agrément Scope of Certification	Périmètre certifié Certified Perimeter	
AT4 Wireless	HQ	Parque Tecnológico de Andalucía – c./Severo Ochoa 2 – 29590 CAMPANILLAS – MALAGA	Espagne / Spain	IECQ QC 001002-3 (2005)	01-L-96 ed9	02-juin-08	01-juin-11	Essais mécaniques, climatiques, électriques sur tous types de condensateurs.	Electrical, mechanical and environmental tests on any type of capacitors.	Laboratoire d'Essais Testing Lab
RADIALL Laboratoire Central d'Essais	HQ	642 rue Emile Romanet BP 35 38340 VOREPPE	France	IECQ QC 001002-3 (2005)	01-L-89 ed 11	21-juil-09	20-juil-12	Essais mécaniques, climatiques, électriques et optiques sur connecteurs coaxiaux, multicontacts et pour fibres optiques, et sur composants passifs hyperfréquences (charges, atténuateurs, coupleurs coaxiaux, relais et commutateurs). Essais sur embases actives optiques pour fibres optiques (émetteurs / récepteurs).	Mechanical, environmental, electrical and optical tests on coaxial, multicontact and optical fibre connectors, and on passive microwave components (electrical loads, attenuators, coaxial couplers, relays and commutators). Tests on active optical receptacles for optical fibres (emitters and receivers).	Laboratoire d'Essais Testing Lab
SOURIAU Laboratoire Central d'Essais	HQ	3 rue du Vallon – F-94440 MAROLLES-EN-BRIE	France	IECQ QC 001002-3 (2005)	01-L-94 ed10	17-déc-08	16-déc-11	Essais mécaniques, climatiques, électriques sur connecteurs électriques. Essais de vibrations et chocs sur composants électroniques passifs.	Environmental, mechanical and electrical tests on electrical connectors. Vibration and shock tests on passive electronic components.	Laboratoire d'Essais Testing Lab