



**KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
REPUBLIK INDONESIA**

Indonesia Terkoneksi: Makin Digital, Makin Maju

KEPUTUSAN
DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT
POS DAN INFORMATIKA
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
NOMOR 109 TAHUN 2024
TENTANG
PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK KEPERLUAN SERTIFIKASI
ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT
POS DAN INFORMATIKA
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA,

- Menimbang : a. bahwa balai uji luar negeri telah ditetapkan melalui Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Nomor 11 Tahun 2021 tentang Pengakuan Balai Uji Luar Negeri Dalam Rangka Sertifikasi Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi;
- b. bahwa berdasarkan evaluasi yang dilaksanakan oleh Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika dipandang perlu untuk memperbaharui daftar balai uji luar negeri dalam Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Nomor 11 Tahun 2021 tentang Pengakuan Balai Uji Luar Negeri Dalam Rangka Sertifikasi Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi;

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
"Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika tentang Penetapan Balai Uji Luar Negeri untuk Keperluan Sertifikasi Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi;

- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3881) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 6 Tahun 2023 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 2 Tahun 2022 tentang Cipta Kerja Menjadi Undang-Undang (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 41, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6856);
2. Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2021 tentang Pos, Telekomunikasi, dan Penyiaran (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2021 Nomor 56, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6658);
3. Peraturan Presiden Nomor 22 Tahun 2023 tentang Kementerian Komunikasi dan Informatika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 51);
4. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 16 Tahun 2012 tentang Petunjuk Pelaksanaan Pengakuan Balai Uji Negara Asing (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 578);
5. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 12 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Komunikasi dan Informatika (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1120);
6. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 3 Tahun 2024 tentang Sertifikasi Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 124);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA TENTANG PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK KEPERLUAN SERTIFIKASI ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI.

KESATU : Menetapkan laboratorium uji alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi:

a. telepon seluler, komputer genggam, dan komputer tablet sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Keputusan Direktur Jenderal ini; dan

b. selain telepon seluler, komputer genggam, dan komputer tablet sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Keputusan Direktur Jenderal ini,

sebagai Balai Uji Luar Negeri sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

KEDUA : Laporan hasil uji atau *test report* yang diterbitkan oleh Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU diakui untuk digunakan dalam rangka sertifikasi alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

KETIGA : Pengakuan laporan hasil uji atau *test report* sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU diberikan sepanjang memenuhi ketentuan sebagai berikut:

a. pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi dilakukan oleh Balai Uji Luar Negeri pada lokasi laboratorium uji sebagaimana tercantum dalam Lampiran I dan Lampiran II yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Direktur Jenderal ini; dan

- b. dalam hal Balai Uji Luar Negeri melakukan subkontrak baik untuk keseluruhan atau sebagian pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi, maka subkontrak dimaksud hanya dapat diberikan kepada Balai Uji Luar Negeri lain yang telah ditetapkan berdasarkan Keputusan Direktur Jenderal ini.

KEEMPAT : Penetapan Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU berdasarkan pemenuhan kriteria sebagai berikut:

- a. memiliki kemampuan melakukan pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai standar teknis yang ditetapkan di Indonesia;
- b. memiliki sertifikat akreditasi sebagai laboratorium uji berdasarkan ISO/IEC 17025 yang diakreditasi oleh Lembaga Akreditasi penandatanganan *Asia Pacific Accreditation Cooperation - Mutual Recognition Agreement (APAC-MRA)* dan/atau *International Laboratory Accreditation Cooperation-Mutual Recognition Arrangement (ILAC-MRA)*; dan
- c. memiliki paling sedikit 2 (dua) bukti:
 - 1. akreditasi dari Lembaga Akreditasi negara lain;
 - 2. pengakuan dari lembaga internasional yang melaksanakan fungsi penilaian kesesuaian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi; atau
 - 3. pengakuan administrasi telekomunikasi negara lain.

KELIMA : Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU wajib:

- a. melakukan pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai standar teknis yang berlaku di Indonesia atau Standar Nasional Indonesia;
- b. melampirkan rangkuman referensi halaman laporan hasil uji atau *test report* sesuai standar teknis yang berlaku di Indonesia yang menjadi acuan pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi;

- c. menggunakan tanda tangan digital pada laporan hasil uji atau *test report*;
- d. melaporkan kepada Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika paling lambat 2 (dua) bulan sebelum masa laku akreditasi berakhir, dalam hal terdapat pembaharuan sertifikat akreditasi ISO/IEC 17025 yang termutakhir beserta lampirannya; dan
- e. melaporkan kepada Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika dalam hal terdapat perubahan:
 1. nama Balai Uji Luar Negeri;
 2. alamat administrasi atau alamat lokasi pengujian Balai Uji Luar Negeri;
 3. data penanggung jawab (*person in charge*) meliputi:
 - a) nama dan jabatan;
 - b) nomor telepon; dan
 - c) alamat email.
 4. status hukum, usaha, organisasi, atau akreditasi; dan/atau
 5. hal-hal lain yang dapat mempengaruhi kegiatan pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai standar teknis dan ketentuan peraturan perundang-undangan di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia.

KEENAM : Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika melakukan evaluasi terhadap Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU secara:

- a. berkala setiap tahun; dan
- b. sewaktu-waktu, terhadap laporan Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KELIMA huruf e.

KETUJUH : Berdasarkan hasil evaluasi sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEENAM huruf b, Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika mencatatkan perubahan sebagaimana dimaksud dalam Diktum KELIMA huruf e kedalam basis data Balai Uji Luar Negeri.

KEDELAPAN : Penetapan Balai Uji Luar Negeri dapat dicabut dalam hal:

- a. Balai Uji Luar Negeri tidak memenuhi kriteria sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEEMPAT;
- b. Balai Uji Luar Negeri melanggar kewajiban sebagaimana dimaksud dalam Diktum KELIMA;
- c. berdasarkan hasil evaluasi sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEENAM huruf a, laporan hasil uji atau *test report* Balai Uji Luar Negeri tidak digunakan untuk keperluan sertifikasi alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi dalam jangka waktu 1 (satu) tahun;
- d. berdasarkan hasil evaluasi sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEENAM huruf b, perubahan sebagaimana dimaksud dalam Diktum KELIMA huruf e tidak disetujui; dan/atau
- e. telah berlaku saling pengakuan laporan hasil uji atau *test report* antara Indonesia dengan negara Mitra *Mutual Recognition Arrangement* sesuai alamat administrasi Balai Uji Luar Negeri.

KESEMBILAN : Pada saat Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku, Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Nomor 11 Tahun 2021 tentang Pengakuan Balai Uji Luar Negeri Dalam Rangka Sertifikasi Alat dan/atau Perangkat Telekomunikasi, dicabut dan dinyatakan tidak berlaku.

KESEPULUH : Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku pada tanggal 1 April 2024 sampai dengan tanggal 31 Desember 2024.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 27 Maret 2024

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN
PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA,

ISMAIL

LAMPIRAN I

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL SUMBER
DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
NOMOR 109 TAHUN 2024

TENTANG

PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK
KEPERLUAN SERTIFIKASI ALAT
TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT
TELEKOMUNIKASI

DAFTAR BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK PENGUJIAN PERANGKAT
TELEKOMUNIKASI TELEPON SELULER, KOMPUTER GENGAM, DAN
KOMPUTER TABLET

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
1.	7Layers GmbH Borsigstraße 11, 40880 Ratingen, Germany	Borsigstraße 11, 40880 Ratingen, Germany	RF, EMC
2.	Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL) 1274 Anvilwood Ave, Sunnyvale, CA 94089, United States	1274 Anvilwood Ave, Sunnyvale, CA 94089, United States	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
3.	BTL Inc (Guangdong) No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China	1. No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China	1. RF, EMC
		2. Room 108, Building 2, No.1, Yile Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, China	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
4.	Bureau Veritas 7Layers communications technology (Shenzhen) CO., LTD Room B37, Warehouse A5, No.3 Chiwan 4th Road, Zhaoshang Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	Room B37, Warehouse A5, No.3 Chiwan 4th Road, Zhaoshang Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	RF, EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
"Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
- Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
5.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, Taoyuan Branch (LinKou Laboratories) No. 47-2, 14th Ling, Chia Pau Vil., Lin Kou Dist., New Taipei City, Taiwan	1. No. 47-2, 14th Ling, Chia Pau Vil., Lin Kou Dist., New Taipei City, Taiwan	1. RF, EMC
		2. No.19, Hwa Ya 2nd Rd., Wen Hwa Vil., Kwei Shan Dist., Taoyuan City, TAIWAN (R.O.C.)	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. No. 70, Wenming Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333, Taiwan (R.O.C.)	3. RF
6.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, Taoyuan Branch (Hsin Chu Laboratory) E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City, Taiwan (R.O.C.)	1. E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City, Taiwan (R.O.C.)	1. RF
		2. No.49, Ln. 206, Wende Rd., Shangshan Tsuen, Chiung Lin Hsiang, Hsin Chu Hsien, Taiwan	2. RF, EMC
7.	Bureau Veritas CPS ADT Korea Ltd. (Suwon West Lab) 305, Topplaza, 400, Hyowon-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	305, Topplaza, 400, Hyowon-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	RF
8.	Cetecom Advanced GmbH Untertuerkheimer Strasse 6-10 66117 Saarbrucken, Germany	1. Untertuerkheimer Strasse 6-10 66117 Saarbrucken, Germany	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Im Teelbruch 116 45219 Essen, Germany	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
9.	CETECOM Inc. 411 Dixon Landing Rd, Milpitas, CA 95035, United States	411 Dixon Landing Rd, Milpitas, CA 95035, United States	RF, EMC
10.	CETECOM Limited RN.221, Dusanventuredigm Bldg, 415 Heungan-daero, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14059, Korea	RN.221, Dusanventuredigm Bldg, 415 Heungan-daero, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14059, Korea	RF
11.	CTTL (Hua Yuan North Rd)	1. No.52, Huayuan North Road, Haidian District, Beijing, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	No.52, Huayuan North Road, Haidian District, Beijing, China	2. No.18, Kangding Street, Yizhuang Economic and Technological Development Zone, Beijing, China	2. RF, EMC
		3. Cuihu Cloud Center, No.1, Gaolizhang Road, Wenquan, Haidian District, Beijing, China	3. RF
12.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (Guangzhou) DEKRA House, No. 3, Qiyun Road, Science City, Hi-tech Industrial Development Zone, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, 510663, China	DEKRA House, No. 3, Qiyun Road, Science City, Hi-tech Industrial Development Zone, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, 510663, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
13.	Global CS Center Samsung Electronics Co., Ltd. 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea	129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea	RF, EMC
14.	HCT Co., Ltd 74, Seoicheon-Ro, 578 Beon-Gil, Majang-Myeon, Incheon-Si, Gyeonggi-Do, South Korea	74, Seoicheon-Ro, 578 Beon-Gil, Majang-Myeon, Incheon-Si, Gyeonggi-Do, South Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
15.	Intel Corporation SAS 425 rue de goa, Le Cargo B6, 06600, Antibes, France	425 rue de goa, Le Cargo B6, 06600, Antibes, France	RF
16.	Intertek Testing Service China Ltd (Shanghai) No.1198 Qingzhou Road (North),Xiuhui District, Shanghai, China	No.1198 Qingzhou Road (North),Xiuhui District, Shanghai, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
17.	Korea Testing Laboratory 10 Chungui-ro Jinju-si Gyeongsangnam-do, Korea	1. 723, Haeon-ro, Sangnok-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do, Korea	1. RF, EMC
		2. 87, Digital-ro 26-gil, Guro-gu, Seoul, Korea	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. 200, Gieopdosi-ro, Jijeong-myeon, Wonju-si, Gangwondo, Korea	3. EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
18.	Element Materials Technology Fremont Newark 41039 Boyce Road, Fremont, California, United States	41039 Boyce Road, Fremont, California, United States	RF, EMC
19.	Nemko Korea 165-51 Yurim-ro, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	165-51 Yurim-ro, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
20.	Samsung Electronics Quality Assurance Lab Korea 129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon City, Gyeonggi - Do, Korea. 16677	129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon City, Gyeonggi - Do, Korea. 16677	RF, EMC
21.	SGS Korea Co Ltd 257, Hangang-daero, Yongsan-gu, Seoul, Republic of Korea	1. 4, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea	1. RF, EMC
		2. 14, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea	2. EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. 10-2, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea	3. RF
		4. 35, Giheungdanji-ro 121beon-gil, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Korea	4. EMC
22.	SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd Shenzhen Branch No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China	1. No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Room 105, Building A, Xinlong Technology Park, No. 50 Fengtang Road, Xintian Community, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
23.	Shenzhen Morlab Communications Technology Co., Ltd Fl.1-3, Building A, FeiYang Science Park, No.8 LongChang Road, Block 67, BaoAn District, Shenzhen, Guangdong Province, China	Fl.1-3, Building A, FeiYang Science Park, No.8 LongChang Road, Block 67, BaoAn District, Shenzhen, Guangdong Province, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
24.	Shenzhen Academy of Metrology and Quality Inspection No. 4 Tongfa Road, Xili, Nanshan District Shenzhen, Guangdong, 518055, China	No. 4 Tongfa Road, Xili, Nanshan District Shenzhen, Guangdong, 518055, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
25.	Shenzhen BALUN Technology Co Ltd Block B, FL 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, GuangDong Province Shenzhen 518055, China	1. Block B, FL 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, GuangDong Province Shenzhen 518055, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 1/F., Building B, Ganghongji High-Tech Intelligent Industrial Park, No.1008, Songbai Road, Yangguang Community,Xili Subdistrict, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	2. RF, EMC
26.	Shenzhen Hua Mei Na Testing Technology Co. Ltd 218, Xin'aolin Building, No.15, Gaoxin North 2nd Road, Songpingshan Community, XiliStreet, Nanshan District, Shenzhe Guangdong, ChinaDistrict, Shenzhen, Guangdong, China	218, Xin'aolin Building, No.15, Gaoxin North 2nd Road, Songpingshan Community, XiliStreet, Nanshan District, Shenzhe Guangdong, ChinaDistrict, Shenzhen, Guangdong, China	RF
27.	Sporton International Inc., (Hsinchu) No. 8, Ln. 724, Bo'ai St., Zhubei City, Hsinchu County 302010, Taiwan (R.O.C.)	No. 8, Ln. 724, Bo'ai St., Zhubei City, Hsinchu County 302010, Taiwan (R.O.C.)	RF, EMC
28.	Sporton International Inc., (Hsinhua) No. 52, Huaya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333411, Taiwan (R.O.C.)	No. 52, Huaya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333411, Taiwan (R.O.C.)	RF, EMC
29.	Sporton International Inc., (Kunshan) No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic Development Zone Jiangsu, China	No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic Development Zone Jiangsu, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
30.	Sporton International Inc., (Shenzhen) 1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China	1. 1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China	1. RF, EMC
		2. 101, FLOOR 1, Block B, Building 1, No.2 tengfeng 4th Road, Fenghuang Community, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong	2. RF, EMC
31.	TA Technology(Shanghai) Co., Ltd. Building 3, No.145, Jintang Rd, Pudong Shanghai, P.R.China 201201	Building 3, No.145, Jintang Rd, Pudong Shanghai, 3. P.R.China 201201	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
32.	Telecommunication Technology Association 47 Bundang-ro, Bungdang-gu, Seongnam-City Gyeonggi-do, South Korea, 13591	47 Bundang-ro, Bungdang-gu, Seongnam-City Gyeonggi-do, South Korea, 13591	RF, EMC
33.	TUV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd. 1601-1604, 17-18/F., Tower A, Building 2, Shenzhen International Innovation Valley, Dashi 1st Road, Xili Street, Xili Community, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	1. 1601-1604, 17-18/F., Tower A, Building 2, Shenzhen International Innovation Valley, Dashi 1st Road, Xili Street, Xili Community, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	1. <i>Electrical Safety</i>
		2. No.362, Huanguan Middle Road, Songyuansha Community, Guanhu Subdistrict, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China	2. RF, EMC
34.	TUV SUD Limited Octagon House, Concorde Way PO15 5RL, Segensworth North, Fareham, Hampshire, United Kingdom	1. Octagon House, Concorde Way PO15 5RL, Segensworth North, Fareham, Hampshire, United Kingdom	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Snitterfield Road Bearley Startford-upon-Avon Warwickshire CV37 0EX	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. TUV SUD Ltd Unit 10, Concorde Park Concorde Way Fareham Hampshire PO15 5FG	3. RF, EMC
35.	UL Solutions Fremont 47173 Benicia St. Fremont, CA 94538, US	47173 Benicia St. Fremont, CA 94538, US	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
36.	UL VS Limited Unit 1 – 3 Horizon, Wade Road, Kingsland Business Park, Basingstoke RG24 8AH United Kingdom	Unit 1 – 3 Horizon, Wade Road, Kingsland Business Park, Basingstoke RG24 8AH United Kingdom	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
37.	World Standardization Certification & Testing Group (Shenzhen) Co., Ltd. Building A, Baoshi Science & Technology Park, Baoshi Road, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	Building A, Baoshi Science & Technology Park, Baoshi Road, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN
PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA,

ISMAIL

LAMPIRAN II
 KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL SUMBER
 DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA
 KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
 NOMOR 109 TAHUN 2024
 TENTANG
 PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK
 KEPERLUAN SERTIFIKASI ALAT
 TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT
 TELEKOMUNIKASI

DAFTAR BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK PENGUJIAN PERANGKAT
 TELEKOMUNIKASI SELAIN TELEPON SELULER, KOMPUTER GENGAM, DAN
 KOMPUTER TABLET

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
1.	7Layers GmbH Borsigstraße 11, 40880 Ratingen, Germany	Borsigstraße 11, 40880 Ratingen, Germany	RF, EMC
2.	Eurofins E&E Wireless Taiwan Co., Ltd. No. 140-1, Chang'an Street, Bade District, Taoyuan City, Taiwan	1. No. 140-1, Chang'an Street, Bade District, Taoyuan City, Taiwan	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. No. 2, Wuquan 5th Rd. Wugu Dist., New Taipei City, Taiwan	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
3.	Audix Technology Co., Ltd (Shenzhen) No. 6 Ke Feng Road B52, Shenzhen Science & Industry park, Nanshan, Shenzhen, China	No. 6 Ke Feng Road B52, Shenzhen Science & Industry park, Nanshan, Shenzhen, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
4.	Audix Technology Co., Ltd (Wujiang) No.1289 Jiang Xing East Road.,The Eastern Part of Wujian Economic Development. Jiangsu, China	No.1289 Jiang Xing East Road.,The Eastern Part of Wujian Economic Development. Jiangsu, China	RF, EMC
5.	Audix Technology Corporation	1. No. 491, Zhongfu Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan	1. RF, EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	No. 491, Zhongfu Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan	2. 6,8th Fl., No. 8, Lane 120, Sec. 1, Neihu Rd., Taipei, Taiwan	2. <i>Electrical Safety</i>
6.	Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL) 1274 Anvilwood Ave, Sunnyvale, CA 94089, United States	1274 Anvilwood Ave, Sunnyvale, CA 94089, United States	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
7.	BTL Inc (Guangdong) No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China	1. No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China	1. RF, EMC
		2. Room 108, Building 2, No.1, Yile Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, China	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
8.	BTL Inc (Shanghai) No. 29. Jintana Road. Tanazhen Industrv Park. Pudona New Area. Shanahai China	No. 29. Jintana Road. Tanazhen Industrv Park. Pudona New Area. Shanahai China	RF, EMC
9.	BTL Inc (Taipei) No.18, Ln. 171, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan	1. No.18, Ln. 171, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan	1. RF, EMC
		2. No.68-1, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan	2. RF, EMC
		3. No.68-2, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan	3. RF, EMC
		4. No.66, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan	4. RF, EMC, <i>Safety</i>
		5. No.72, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan	5. RF, EMC
		6. 10, No. 167, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan	6. <i>Safety</i>
10.	Bureau Veritas 7Layers communications technology (Shenzhen) CO., LTD Room B37, Warehouse A5, No.3 Chiwan 4th Road, Zhaoshang Street,	Room B37, Warehouse A5, No.3 Chiwan 4th Road, Zhaoshang Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	RF, EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China		
11.	Bureau Veritas Consumer Product Services, Inc. (Massachusetts) One Distribution Center Circle, Suite #1, Littleton, Massachusetts 01460, United States	One Distribution Center Circle, Suite #1, Littleton, Massachusetts 01460, United States	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
12.	Bureau Veritas Consumer Product Services, Inc. (Milpitas) 775 Montague Expressway, Milpitas, California 95035 United States	775 Montague Expressway, Milpitas, California 95035 United States	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
13.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, Taoyuan Branch (Hsin Chu Laboratory) E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City, Taiwan (R.O.C.)	1. E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City, Taiwan (R.O.C.)	1. RF
		2. No.49, Ln. 206, Wende Rd., Shangshan Tsuen, Chiung Lin Hsiang, Hsin Chu Hsien, Taiwan	2. RF, EMC
14.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, Taoyuan Branch (LinKou Laboratories) No. 47-2, 14th Ling, Chia Pau Vil., Lin Kou Dist., New Taipei City, Taiwan	1. No. 47-2, 14th Ling, Chia Pau Vil., Lin Kou Dist., New Taipei City, Taiwan	1. RF, EMC
		2. No.19, Hwa Ya 2nd Rd., Wen Hwa Vil., Kwei Shan Dist., Taoyuan City, TAIWAN (R.O.C.)	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. No. 70, Wenming Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333, Taiwan (R.O.C.)	3. RF
15.	Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch No. 96, Guantai Road (Houjie Section), Houjie Town, Dongguan City, Guangdong 523942, China	1. No. 96, Guantai Road (Houjie Section), Houjie Town, Dongguan City, Guangdong 523942, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. No. 122, Houjie Avenue West Houjie Town, Dongguan City, Guangdong Province, 523960, China	2. EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
16.	Central Research Technology Co. No. 11, Lane 41, Fushuen St, Jungshan Chiu, Taipei, Taiwan	No. 11, Lane 41, Fushuen St, Jungshan Chiu, Taipei, Taiwan	EMC
17.	Cerpass Technology Corporation No.10, Ln. 2, Lianfu St., Luzhu Dist., Taoyuan City 33848, Taiwan	No.10, Ln. 2, Lianfu St., Luzhu Dist., Taoyuan City 33848, Taiwan	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
18.	Cetecom Advanced GmbH Untertuerkheimer Strasse 6-10 66117 Saarbrucken, Germany	1. Untertuerkheimer Strasse 6-10 66117 Saarbrucken, Germany	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Im Teelbruch 116 45219 Essen, Germany	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
19.	CETECOM Inc. 411 Dixon Landing Rd, Milpitas, CA 95035, United States	411 Dixon Landing Rd, Milpitas, CA 95035, United States	RF, EMC
20.	CETECOM Limited RN.221, Dusanventedigm Bldg, 415 Heungan-daero, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14059, Korea	RN.221, Dusanventedigm Bldg, 415 Heungan-daero, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14059, Korea	RF
21.	Cisco Systems, Inc. Building 12: 170 W Tasman Dr, San Jose, CA 95134	1. Building P: 125 W Tasman Dr, San Jose, CA 95134	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Building 16: 3700 Cisco Way, San Jose, CA 95134	2. EMC
22.	Compliance Certification Services Inc. No.11, Wugong 6th Rd., Wugu Dist., New Taipei City 24891, Taiwan	1. No.11, Wugong 6th Rd., Wugu Dist., New Taipei City 24891, Taiwan	1. RF
		2. No.139, Wugong Rd., Wugu Dist., New Taipei City 24891, Taiwan	2. EMC
		3. No. 12, Ln. 116, Wugong 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City, Taiwan 24803	3. RF
23.	CSA Group Testing & Certification Inc. Taiwan Branch No.26, Fuxing 3rd Road, Guishan District,	No.26, Fuxing 3rd Road, Guishan District, Taoyuan City 333, Taiwan	<i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	Taoyuan City 333, Taiwan		
24.	CSA America Testing & Certification LLC 34 Bunsen, Irvine, California, United States	34 Bunsen, Irvine, California, United States	<i>Electrical Safety</i>
25.	CSA Group Testing & Certification Inc (Richmond) Unit 110 - 13799 Commerce Parkway, Richmond, V6V 2N9 British Columbia, Canada	Unit 110 - 13799 Commerce Parkway, Richmond, V6V 2N9 British Columbia, Canada	<i>Electrical Safety</i>
26.	CSA Group Testing & Certification Inc (Toronto) 178 Rexdale Boulevard, Toronto, Ontario M9W 1R3, Canada	178 Rexdale Boulevard, Toronto, Ontario M9W 1R3, Canada	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
27.	CTK Co., Ltd (Ho-dong) Ho-dong, 113, Yejik-ro, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, South Korea	1. Ho-dong, 113, Yejik-ro, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, South Korea	1. EMC
		2. Unhak-dong, 142, Dongbu-ro, Cheoingu, Yongin-si, Gyeonggi-do, South Korea	2. EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. Unhak-dong, 5, 221beon-gil, Dongbu-ro, Cheoingu, Yongin-si, Gyeonggi-do, South Korea	3. RF
28.	CTTL (Hua Yuan North Rd) No.52, Huayuan North Road, Haidian District, Beijing, China	1. No.52, Huayuan North Road, Haidian District, Beijing, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. No.18, Kangding Street, Yizhuang Economic and Technological Development Zone, Beijing, China	2. RF, EMC
		3. Cuihu Cloud Center, No.1, Gaolizhang Road, Wenquan, Haidian District, Beijing, China	3. RF
29.	DEKRA Certification, Inc. 405, Glenn Drive Suite 12 Sterling, Virginia, United States	405, Glenn Drive Suite 12 Sterling, Virginia, United States.	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
30.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (Guangzhou) DEKRA House, No. 3, Qiyun Road, Science City, Hi-tech Industrial Development Zone, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, 510663, China	DEKRA House, No. 3, Qiyun Road, Science City, Hi-tech Industrial Development Zone, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, 510663, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
31.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (HsinChu 1) No.372, Sec. 4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu County 310, Taiwan	No.372, Sec. 4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu County 310, Taiwan	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
32.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (LinKou) No.5-22, Ruishukeng, Linkou Dist., New Taipei City 24451, Taiwan	No.5-22, Ruishukeng, Linkou Dist., New Taipei City 24451, Taiwan	RF, EMC
33.	DEKRA Testing and Services, S.A. (Malaga) Calle Severo Ochoa, 2, 29590 Málaga, Spain	Calle Severo Ochoa, 2, 29590 Málaga, Spain	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
34.	Dt&C 41,Yurim-ro154 beon-gil, Gyeonggi-do, South Korea	41,Yurim-ro154 beon-gil, Gyeonggi-do, South Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
35.	Eurofins Electrical and Electronic Testing NA, Inc. 914 W. Patapsco Avenue, Baltimore, Maryland, USA	914 W. Patapsco Avenue, Baltimore, Maryland, USA	EMC
36.	Eurofins Product Service GmbH Storkower Str. 38c, 15526 Reichenwalde, Berlin, Germany	Storkower Str. 38c, 15526 Reichenwalde, Berlin, Germany	RF, EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
37.	Eurofins KCTL Co., Ltd 65 Sinwon-ro, Yeongtong-gu, Suwon si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	1. 65 Sinwon-ro, Yeongtong-gu, Suwon si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	1. RF, EMC
		2. 52-20 Sinjeong-ro 41beon-gil, Giheung-gu, Yongin- si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	2. EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. 128 Mosan-gil, Jeongnam- hyeon, Hwaseong-si, Gyeonggi- do, Republic of Korea	3. EMC
		4. IMobile Center 5F, 42, Sinwon- ro 283beon-gil, Yeongtong-gu, Gyeonggi-do, Republic of Korea	4. RF
38.	Global CS Center Samsung Electronics Co., Ltd. 129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea	129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea	RF, EMC
39.	HCT Co., Ltd 74, Seoicheon-Ro, 578 Beon-Gil, Majang-Myeon, Incheon-Si, Gyeonggi-Do, South Korea	74, Seoicheon-Ro, 578 Beon-Gil, Majang-Myeon, Incheon-Si, Gyeonggi-Do, South Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
40.	HP Inc. BOISE Test Laboratory 1131 Chinden Boulevard, Boise, ID, United States	1131 Chinden Boulevard, Boise, ID, United States	RF, EMC
41.	Intel Corporation SAS 425 rue de goa, Le Cargo B6, 06600, Antibes, France	425 rue de goa, Le Cargo B6, 06600, Antibes, France	RF
42.	International Standards Laboratory Corp. No. 120, Lane 180, Hsin Ho Rd., Lung-Tan Dist., Tao Yuan City 325, Taiwan	No. 120, Lane 180, Hsin Ho Rd., Lung-Tan Dist., Tao Yuan City 325, Taiwan	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
43.	Intertek ETL SEMKO Korea Ltd. Intertek Building, 3, Gongdan-ro 160beon-gil,	Intertek Building, 3, Gongdan-ro 160beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi- do, 15845, South Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	Gunpo-si, Gyeonggi-do, 15845, South Korea		
44.	Intertek Semko AB Torshamnsgatan 43 SE-164 22 Kista, Sweden	Torshamnsgatan 43 SE-164 22 Kista, Sweden	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
45.	Intertek Testing Service China Ltd (Shanghai) No.1198 Qingzhou Road (North),Xiuhui District, Shanghai, China	No.1198 Qingzhou Road (North),Xiuhui District, Shanghai, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
46.	Intertek Testing Service, Hk Ltd 2/F., Gartment Centre, 576 Castle Peak Road, Kowloon, Hong Kong	2/F., Gartment Centre, 576 Castle Peak Road, Kowloon, Hong Kong	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
47.	Intertek Testing Services Taiwan Ltd (Taipei) 5F, No. 423, Ruiguang Rd., Neihu District, Taipei City 114, Taiwan	5F, No. 423, Ruiguang Rd., Neihu District, Taipei City 114, Taiwan	<i>Electrical Safety</i>
48.	Korea Testing Certification (KTC) 22 Heungan-daero 27 beon-gil, Gunpo-City, Gyeonggi-do, 15809 South Korea	22 Heungan-daero 27 beon-gil, Gunpo-City, Gyeonggi-do, 15809 South Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
49.	Korea Testing Laboratory 10 Chungui-ro Jinju-si Gyeongsangnam-do, Korea	1. 723, Haeon-ro, Sangnok-gu, Ansan-si, Gyeonggi-do, Korea	1. RF, EMC
		2. 87, Digital-ro 26-gil, Guro-gu, Seoul, Korea	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. 200, Gieopdosi-ro, Jijeongmyeon, Wonju-si, Gangwondo, Korea	3. EMC
50.	MiCOM Labs Inc. 575 Boulder Court Pleasanton , California 94566, United States	575 Boulder Court Pleasanton , California 94566, United States	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
51.	Motorola Penang Advance Communication Laboratory Motorola Solutions Malaysia Sdn Bhd	Motorola Solutions Malaysia Sdn Bhd (455657-H) Innoplex, Plot 2A, Medan Bayan Lepas, Mukim 12 SWD, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	(455657-H) Innoplex, Plot 2A, Medan Bayan Lepas, Mukim 12 SWD, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia		
52.	MRT Technology (Suzhou) Co., Ltd D8 Building, No.2 Tian'edang Rd., Wuzhong Zone, Suzhou, China	1. D8 Building, No.2 Tian'edang Rd., Wuzhong Zone, Suzhou, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 4b Building, Liando U Valley, No. 200 Xingpu Rd., Shengpu Town, Suzhou Industrial Park, China	2. RF, EMC
53.	Element Materials Technology Fremont Newark 41039 Boyce Road, Fremont, California, United States	41039 Boyce Road, Fremont, California, United States	RF, EMC
54.	Nemko Canada Inc. 303 River Road, Ottawa, Ontario Canada K1V 1H2	1. 303 River Road, Ottawa, Ontario Canada K1V 1H2	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 292 Labrosse Avenue, Pointe-Claire, Quebec Canada H9R 5L8	2. RF, EMC
		3. 130 Saltsman Drive Unit 1, Cambridge, Ontario, Canada N3E 0B2	3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
55.	Nemko Group Norway (Kjeller) Instituttveien 6 2007 Kjeller, Norway	Instituttveien 6 2007 Kjeller, Norway	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
56.	Nemko Group Norway (Lysaker) Philip Pedersens Vei 11, 1366 Lysaker, Norway	Philip Pedersens Vei 11, 1366 Lysaker, Norway	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
57.	Nemko Taiwan 5F, No. 409, Sec. 2, Tiding Blvd., Neihu Dist, Taipei City 114, Taiwan (R.O.C)	5F, No. 409, Sec. 2, Tiding Blvd., Neihu Dist, Taipei City 114, Taiwan (R.O.C)	<i>Electrical Safety</i>
58.	ONETECH Corp. 43-14, Jinsaegol-gil, Chowol-eup, Gwangju-si, Gyeonggi-do 12735, South Korea	1. 43-14, Jinsaegol-gil, Chowol-eup, Gwangju-si, Gyeonggi-do 12735, South Korea	1. RF, EMC
		2. 12-5, Jinsaegol-gil, 75beon-gil, Chowol-eup, Gwangju-si,	2. EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
		Gyeonggi-do, 12735, South Korea	
59.	Reliability Laboratory of Huawei Technologies Co., Ltd. No.2, New City Avenue, Songshan Lake Sci. & Tech. Industry Park, Dongguan, 523808, P.R.C	1. No.2, New City Avenue, Songshan Lake Sci. & Tech. Industry Park, Dongguan, 523808, P.R.C	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. No.1, Gaoxiong Avenue, Songstian Lake Sci. & Tech. Industry Park, Dongguan, 523808, P.R.C	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. No.127, Jinye Road, High-Tech Industrial Development Zone, Xi'an, Shaanxi, 710076, P.R.C	3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		4. No.2222, Xinjinqiao Road Pudong New Area, Shanghai, 201206, P.R.C	4. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		5. No.1899, Xiyuan Avenue, High Tech Western District, Chengdu, Sichuan, 611731 ,P.R.C	5. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
60.	Reliability Laboratory of New H3C Technologies Co., Ltd. (China) No.466, Changhe Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China	No.466, Changhe Road, Binjiang District, Hangzhou, Zhejiang, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
61.	RISE Research Institute of Sweden AB Brinellgatan 4 SE-504 62 Borås, Sweden	Brinellgatan 4 SE-504 62 Borås, Sweden	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
62.	Roseville Hardware Test Center 8000 Foothills Blvd. Roseville CA 95747-5603, United States	8000 Foothills Blvd. Roseville CA 95747-5603, United States	EMC, <i>Electrical Safety</i>
63.	Samsung Electronics Quality Assurance Lab Korea 129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon City, Gyeonggi - Do, Korea. 16677	129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon City, Gyeonggi - Do, Korea. 16677	RF, EMC
64.	SGS Fimko Oy	Takomotie 8, FI-00380, Helsinki	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	Takomotie 8, FI-00380, Helsinki		
65.	SGS Japan 3-5-23, Kitayamata, Tsuzuki-ku, Yokohama 224-0021, Japan	3-5-23, Kitayamata, Tsuzuki-ku, Yokohama 224-0021, Japan	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
66.	SGS Korea Co Ltd 257, Hangang-daero, Yongsan-gu, Seoul, Republic of Korea	1. 4, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea	1. RF, EMC
		2. 14, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea	2. EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. 10-2, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea	3. RF
		4. 35, Giheungdanji-ro 121beon-gil, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Korea	4. EMC
67.	SGS Taiwan Ltd, (Taoyuan) No. 2, Keji 1st Rd., Guishan Township Taoyuan County 33383, Taiwan	No. 2, Keji 1st Rd., Guishan Township Taoyuan County 33383, Taiwan	RF
68.	SGS Taiwan Ltd, (Wuku) No.134, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wuku District, New Taipei City, Taiwan 24803	No.134, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wuku District, New Taipei City, Taiwan 24803	RF
69.	SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd Shenzhen Branch No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China	1. No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Room 105, Building A, Xinlong Technology Park, No. 50 Fengtang Road, Xintian Community, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
70.	Shenzhen Academy of Metrology and Quality Inspection No. 4 Tongfa Road, Xili, Nanshan District Shenzhen, Guangdong, 518055, China	No. 4 Tongfa Road, Xili, Nanshan District Shenzhen, Guangdong, 518055, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
71.	Shenzhen BALUN Technology Co Ltd Block B, FL 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, Guangdong Province Shenzhen 518055, China	1. Block B, FL 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, Guangdong Province Shenzhen 518055, China	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 1/F., Building B, Ganghongji High-Tech Intelligent Industrial Park, No.1008, Songbai Road, Yangguang Community, Xili Subdistrict, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	2. RF, EMC
72.	Shenzhen Hua Mei Na Testing Technology Co. Ltd 218, Xin'aolin Building, No.15, Gaoxin North 2nd Road, Songpingshan Community, XiliStreet, Nanshan District, Shenzhe Guangdong, ChinaDistrict, Shenzhen, Guangdong, China	218, Xin'aolin Building, No.15, Gaoxin North 2nd Road, Songpingshan Community, XiliStreet, Nanshan District, Shenzhe Guangdong, ChinaDistrict, Shenzhen, Guangdong, China	RF
73.	Shenzhen Morlab Communications Technology Co., Ltd Fl.1-3, Building A, FeiYang Science Park, No.8 LongChang Road, Block 67, BaoAn District, Shenzhen, Guangdong Province, China	Fl.1-3, Building A, FeiYang Science Park, No.8 LongChang Road, Block 67, BaoAn District, Shenzhen, Guangdong Province, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
74.	Sporton International Inc., (Hsinchu) No. 8, Ln. 724, Bo'ai St., Zhubei City, Hsinchu County 302010, Taiwan (R.O.C.)	No. 8, Ln. 724, Bo'ai St., Zhubei City, Hsinchu County 302010, Taiwan (R.O.C.)	RF, EMC
75.	Sporton International Inc., (Hsinhua) No. 52, Huaya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333411, Taiwan (R.O.C.)	No. 52, Huaya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333411, Taiwan (R.O.C.)	RF, EMC
76.	Sporton International Inc., (Kunshan) No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic	No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic Development Zone Jiangsu, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	Development Zone Jiangsu, China		
77.	Sporton International Inc., (Shenzhen) 1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China	1. 1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China	1. RF, EMC
		2. 101, FLOOR 1, Block B, Building 1, No.2 tengfeng 4th Road, Fenghuang Community, Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong	2. RF, EMC
78.	TA Technology(Shanghai) Co., Ltd. Building 3, No.145, Jintang Rd, Pudong Shanghai, P.R.China 201201	Building 3, No.145, Jintang Rd, Pudong Shanghai, P.R.China 201201	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
79.	Taiwan Testing and Certification Center No.8, Ln. 29, Wenming Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 3338, Taiwan	No.8, Ln. 29, Wenming Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 3338, Taiwan	RF, EMC
80.	Telecommunication Technology Association 47 Bundang-ro, Bundang-gu, Seongnam-City Gyeonggi-do, South Korea, 13591	47 Bundang-ro, Bundang-gu, Seongnam-City Gyeonggi-do, South Korea, 13591	RF, EMC
81.	TUV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd. 1601-1604, 17-18/F., Tower A, Building 2, Shenzhen International Innovation Valley, Dashi 1st Road, Xili Street, Xili Community, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	1. 1601-1604, 17-18/F., Tower A, Building 2, Shenzhen International Innovation Valley, Dashi 1st Road, Xili Street, Xili Community, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China	1. <i>Electrical Safety</i>
		2. No.362, Huanguan Middle Road, Songyuansha Community, Guanhu Subdistrict, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China	2. RF, EMC
82.	TUV Rheinland Japan, Ltd. Yokohama Laboratory 4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku, Yokohama,	4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku, Yokohama, Japan	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
	Japan		
83.	TUV Rheinland Korea Ltd 2F, N-Tower, Semicolon Mullae, 25, Mullae-ro 28-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07298, Republic of Korea	2F, N-Tower, Semicolon Mullae, 25, Mullae-ro 28-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07298, Republic of Korea	RF, <i>Electrical Safety</i>
84.	TUV Rheinland Taiwan Ltd. Taipei Testing Laboratories 11F, No. 758, Sec. 4, Bade Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan, R.O.C	No. 458-18, Sec. 2, Fenliao Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan (R.O.C.)	RF
85.	TUV SUD Canada, Inc. 1280 Teron Rd Ottawa, Canada, K2K 2C1	1280 Teron Rd Ottawa, Canada, K2K 2C1	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
86.	TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd. (Shenzhen) Building 12 & 13, Zhiheng Wisdomland Business Park, Guankou Erlu Nantou, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong	Building 12 & 13, Zhiheng Wisdomland Business Park, Guankou Erlu Nantou, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
87.	TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd. (Wuxi) Floor 1-4, Building B, No.37, Tuanjie Road (Middle), Xishan Economic and Technological Development Zone, Wuxi, jiangsu, China	Floor 1-4, Building B, No.37, Tuanjie Road (Middle), Xishan Economic and Technological Development Zone, Wuxi, jiangsu, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
88.	TUV SUD Limited Octagon House, Concorde Way PO15 5RL, Segensworth North, Fareham, Hampshire, United Kingdom	1. Octagon House, Concorde Way PO15 5RL, Segensworth North, Fareham, Hampshire, United Kingdom	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Snitterfield Road Bearley Startford-upon-Avon Warwickshire CV37 0EX	2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. TUV SUD Ltd Unit 10, Concorde Park Concorde Way Fareham Hampshire PO15 5FG	3. RF, EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
89.	TUV SUD PSB Pte. Ltd. 15 International Business Park, TÜV SÜD @ IBP, Singapore 609937	15 International Business Park, TÜV SÜD @ IBP, Singapore 609937	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
90.	UL International Demko A/S Borupvang 5A, DK-DK-2750 Ballerup, Denmark	Borupvang 5A, DK-DK-2750 Ballerup, Denmark	<i>Electrical Safety</i>
91.	UL Japan, Inc. (Ise-shi) 4383-326 Asama-cho, Ise-shi, Mie 516-0021, Japan	4383-326 Asama-cho, Ise-shi, Mie 516-0021, Japan	RF, EMC
92.	UL Japan, Inc. (Shonan) 1-22-3 Megumigaoka, Hiratsuka-shi, Kanagawa 259-1220, Japan	1. 1-22-3 Megumigaoka, Hiratsuka-shi, Kanagawa 259-1220, Japan	1. RF, EMC
		2. 1614 Mushihata, Katorishi Chiba, 289-0341, Japan	2. RF, EMC
93.	UL Korea, Ltd. 218 Maeyeong-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, South Korea	218 Maeyeong-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, South Korea	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
94.	UL Solutions Northbrook 333 Pfingsten Road, Northbrook IL 60062 US	1. 333 Pfingsten Road, Northbrook IL 60062 US	1. RF, <i>Electrical Safety</i>
		2. 750 Anthony Trail Northbrook, IL 60062, USA	2. RF
95.	UL Solutions RTP 12 Laboratory Drive, Research Triangle Park 27709 North Carolina US	12 Laboratory Drive, Research Triangle Park 27709 North Carolina US	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
96.	UL International-Singapore Pte Ltd 20 Kian Teck Lane, #02-00PT 627854, Singapore	20 Kian Teck Lane, #02-00PT 627854, Singapore	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
97.	UL Verification Services (Guangzhou) Co., Ltd. Song Shan Lake Branch Building 10, Innovation Technology Park, No. 1 Li Bin Road, Song Shan Lake Hi-tech Development Zone, Guangdong, China	Building 10, Innovation Technology Park, No. 1 Li Bin Road, Song Shan Lake Hi-tech Development Zone, Guangdong, China	RF, EMC

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSrE

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
98.	UL Solutions Fremont 47173 Benicia St. Fremont, CA 94538, US	47173 Benicia St. Fremont, CA 94538, US	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
99.	UL VS Limited Unit 1 – 3 Horizon, Wade Road, Kingsland Business Park, Basingstoke RG24 8AH United Kingdom	Unit 1 – 3 Horizon, Wade Road, Kingsland Business Park, Basingstoke RG24 8AH, United Kingdom	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
100.	UL-CCIC Company Limited Guangzhou Branch Rm 101, 201, 301, 401, Block B, Electronic Building, No. 8 Nanyun Er Road, Huangpu District, Guangzhou, China	Rm 101, 201, 301, 401, Block B, Electronic Building, No. 8 Nanyun Er Road, Huangpu District, Guangzhou, China	<i>Electrical Safety</i>
101.	Underwriters Laboratories Taiwan Co., Ltd – Hsinchu Building A, B and E, No. 372-7, Sec.4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu Country, Taiwan	Building A, B and E, No. 372-7, Sec.4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu Country, Taiwan	RF, EMC
102.	Underwriters Laboratories Taiwan Co., Ltd – Taipei (Da-Yeh Rd.) No. 260, Daye Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan (R.O.C.)	1. No. 260, Daye Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan (R.O.C.)	1. <i>Electrical Safety</i>
		2. No. 35, Sec. 2, Zhongyang S. Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan (R.O.C.)	2. <i>Electrical Safety</i>
103.	Unilab (Shanghai) Testing Technology Co., Ltd., No. 1500, 2 Building 3 Number, Fugang Rd. FengXian District, Shanghai, China	No. 1500, 2 Building 3 Number, Fugang Rd. FengXian District, Shanghai, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
104.	Universal Standard Service 8F-1, No.266, Sec.1, WenHua 2nd Road, Lin Kou Dist. 244, New Taipei City, Taiwan	1. 8F-1, No.266, Sec.1, WenHua 2nd Road, Lin Kou Dist. 244, New Taipei City, Taiwan	1. <i>Electrical Safety</i>
		2. No. 1196-9, Sec. 1, Zhongyi Road, Guishan District, Taoyuan City, 333, Taiwan	2. <i>Electrical Safety</i>

Catatan :

- UU ITE No 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1
 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah."
 - Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan **sertifikat elektronik** yang diterbitkan **BSrE**

No	Nama dan Alamat Administrasi Balai Uji	Alamat Lokasi Pengujian	Ruang Lingkup Pengujian yang Diakui
105.	World Standardization Certification & Testing Group (Shenzhen) Co., Ltd. Building A, Baoshi Science & Technology Park, Baoshi Road, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	Building A, Baoshi Science & Technology Park, Baoshi Road, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN
PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA
KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA,

ISMAIL