



**MENTERI KOMUNIKASI DAN DIGITAL  
REPUBLIK INDONESIA**

KEPUTUSAN  
MENTERI KOMUNIKASI DAN DIGITAL  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 13 TAHUN 2025  
TENTANG  
PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK KEPERLUAN SERTIFIKASI  
ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI

MENTERI KOMUNIKASI DAN DIGITAL  
REPUBLIK INDONESIA,

Menimbang : a. bahwa berdasarkan ketentuan dalam Pasal 25 ayat (1) dan ayat (2) Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 5 Tahun 2024 tentang Penetapan Balai Uji Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi, laboratorium uji luar negeri dapat ditetapkan sebagai Balai Uji Luar Negeri melalui mekanisme *non-mutual recognition agreement* jika berasal dari negara yang belum mempunyai *mutual recognition agreement* dengan Negara Republik Indonesia, telah diakui sebelum Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 5 Tahun 2024 tentang Penetapan Balai Uji Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi Balai Uji Luar Negeri mulai berlaku, dan mengajukan permohonan paling lambat 1 November 2024;

- b. bahwa berdasarkan hasil verifikasi terhadap permohonan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, laboratorium uji luar negeri yang memenuhi ketentuan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 26 ayat (2) Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 5 Tahun 2024 tentang Penetapan Balai Uji Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi, ditetapkan sebagai balai uji luar negeri oleh Menteri Komunikasi dan Digital;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Menteri Komunikasi dan Digital 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. Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 166, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4916) sebagaimana telah diubah dengan Undang-Undang Nomor 61 Tahun 2024 tentang Perubahan atas Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 225, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 6994);
  - 3. 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);

4. Peraturan Presiden Nomor 174 Tahun 2024 tentang Kementerian Komunikasi dan Digital (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 370);
5. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 5 Tahun 2024 tentang Penetapan Balai Uji Alat Telekomunikasi dan/atau Perangkat Telekomunikasi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2024 Nomor 557);
6. Peraturan Menteri Komunikasi dan Digital Nomor 1 Tahun 2025 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Komunikasi dan Digital (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2025 Nomor 17);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN MENTERI KOMUNIKASI DAN DIGITAL TENTANG PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI UNTUK KEPERLUAN SERTIFIKASI ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI.

KESATU : Menetapkan laboratorium uji luar negeri sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini sebagai balai uji luar negeri untuk keperluan sertifikasi alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi.

KEDUA : Balai uji luar negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU wajib:

- a. melakukan pengujian:
  1. pada lokasi laboratorium uji sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini;
  2. berdasarkan standar teknis yang berlaku di Indonesia;

3. sesuai ruang lingkup jenis alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi, dan ruang lingkup pengujian sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini yang telah ditetapkan;
- b. melampirkan rangkuman referensi halaman laporan hasil uji atau *test report* yang terkait dengan standar teknis yang berlaku di Indonesia yang menjadi acuan pengujian;
- c. menggunakan tanda tangan digital pada laporan hasil uji atau *test report* yang diterbitkan mulai pada tanggal 1 April 2021;
- d. memberikan klarifikasi keabsahan laporan hasil uji atau *test report* dalam hal diperlukan; dan
- e. melaporkan kepada direktur jenderal yang melaksanakan urusan pemerintahan di bidang penetapan balai uji alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi, dalam hal terjadi perubahan:
  1. status badan hukum;
  2. bidang usaha;
  3. struktur organisasi;
  4. akreditasi;
  5. alamat balai uji luar negeri *non-mutual recognition agreement*;
  6. penanggung jawab balai uji luar negeri *non-mutual recognition agreement*; dan/atau
  7. yang dapat memengaruhi kesinambungan pengujian.

KETIGA : Laporan hasil uji atau *test report* yang diterbitkan oleh balai uji luar negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU dapat digunakan sebagai pemenuhan persyaratan permohonan sertifikat alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi, dengan ketentuan pengujian:

- a. dilakukan pada lokasi laboratorium uji sesuai ruang lingkup jenis alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi, dan ruang lingkup pengujian sebagaimana tercantum dalam Lampiran yang merupakan bagian tidak terpisahkan dari Keputusan Menteri ini; atau

- b. dilakukan oleh:
  - 1. balai uji luar negeri lain yang juga ditetapkan berdasarkan Keputusan Menteri ini; dan/atau
  - 2. balai uji luar negeri yang ditetapkan berdasarkan mekanisme *mutual recognition agreement* sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan, dalam hal balai uji luar negeri melakukan subkontrak dengan balai uji luar negeri lainnya, baik untuk keseluruhan atau sebagian ruang lingkup pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi.

KEEMPAT : Direktur jenderal yang melaksanakan urusan pemerintahan di bidang infrastruktur digital atas nama Menteri Komunikasi dan Digital berwenang menetapkan perubahan:

- a. nama balai uji luar negeri;
- b. alamat balai uji luar negeri;
- c. ruang lingkup jenis alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi; dan
- d. ruang lingkup pengujian.

KELIMA : Penetapan balai uji luar negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU dapat dicabut dalam hal:

- a. balai uji luar negeri tidak dapat memenuhi kewajiban sebagaimana dimaksud dalam Diktum KETIGA;
- b. telah terdapat *mutual recognition agreement* yang berlaku di negara dimana balai uji luar negeri berkedudukan;
- c. akreditasi balai uji luar negeri telah dicabut oleh lembaga akreditasi negara dimana balai uji luar negeri berkedudukan; dan/atau
- d. balai uji luar negeri tidak lagi memiliki kemampuan atau tidak memiliki kompetensi teknis dalam melakukan pengujian alat telekomunikasi dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai dengan standar teknis yang berlaku di Indonesia.

KEENAM : Keputusan Menteri ini mulai berlaku pada tanggal 1 Januari 2025 sampai dengan tanggal 31 Desember 2026.

Ditetapkan di Jakarta

pada tanggal 15 Januari 2025

MENTERI KOMUNIKASI DAN DIGITAL  
REPUBLIK INDONESIA,



MEUTYA VIADA HAFID

LAMPIRAN  
KEPUTUSAN MENTERI  
KOMUNIKASI DAN DIGITAL  
REPUBLIK INDONESIA  
NOMOR 13 TAHUN 2025  
TENTANG  
PENETAPAN BALAI UJI LUAR NEGERI  
UNTUK KEPERLUAN SERTIFIKASI ALAT  
TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT  
TELEKOMUNIKASI

DAFTAR BALAI UJI LUAR NEGERI

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
1.	7Layers GmbH	Borsigstraße 11, 40880 Ratingen, Germany	HKT & Non-HKT	RF, EMC
2.	Audix Technology (Wujiang) Co., Ltd.	No. 1289 Jiangxing East Road, the Eastern Part of Wujiang Economic Development Zone, Jiangu, China	Non-HKT	RF, EMC
3.	Audix Technology Corporation	1. No. 491, Zhongfu Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan	Non-HKT	1. RF, EMC
		2. 6,8th Fl., No. 8, Lane 120, Sec. 1, Neihu Rd., Taipei, Taiwan		2. <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
4.	Audix Technology (Shenzhen) Co., Ltd.	No. 6, Kefeng Road., Science & Technology Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China.	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
5.	Bay Area Compliance Laboratories Corp. (BACL)	1274 Anvilwood Ave, Sunnyvale, CA 94089, United States	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
6.	BTL Inc (Dongguan)	<p>1. No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China</p> <p>2. Room 108-116, 309-310, Building 2, No.1, Yile Road, Songshan Lake Zone, Dongguan, Guangdong, Chin</p> <p>3. 1-2/F, 4/F, Building A, 1-2/F, Building B, 3/F, Building C, No.3, Jinshagang 1st Road, Dalang Town, Dongguan, Guangdong, China</p>	HKT & Non-HKT	<p>1. RF, EMC</p> <p>2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i></p> <p>3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i></p>
7.	BTL Inc (Shanghai)	No. 29, Jintang Road, Tangzhen Industry Park, Pudong New Area, Shanghai, China	Non-HKT	RF, EMC



NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
8.	BTL Inc (Taipei)	1. No.18, Ln. 171, Sec. 2, Jiuzong Rd., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan	Non-HKT	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.64, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan		4. RF, EMC
		5. No.66, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan		5. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		6. No.72, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan		6. RF, EMC
		7. 10F, No. 167, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan		7. <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
9.	Bureau Veritas 7Layers communications technology (Shenzhen) CO., LTD	Room B37, Warehouse A5, No.3 Chiwan 4th Road, Zhaoshang Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong,China	HKT & Non-HKT	RF, EMC
10.	Bureau Veritas Consumer Product Services, Inc. (Massachusetts)	One Distribution Center Circle, Suite #1, Littleton, MA 01460, USA	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
11.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, Taoyuan Branch (Hsin Chu Laboratory)	1. E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu City, Taiwan	HKT & Non-HKT	1. RF
		2. No.49, Ln. 206, Wende Rd., Shangshan Tsuen, Chiung Lin Hsiang, Hsin Chu Hsien, Taiwan		2. RF, EMC
12.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, Taoyuan Branch (LinKou Laboratories)	1. No. 47-2, 14th Ling, Chia Pau Vil., Lin Kou Dist., New Taipei City, Taiwan	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC
		2. No.19, Hwa Ya 2nd Rd., Wen Hwa Vil., Kwei Shan Dist., Taoyuan City, Taiwan		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
		3. No. 70, Wenming Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333, Taiwan		3. RF
13.	Bureau Veritas CPS ADT Korea Ltd.	1. 305, Topplaza, 400, Hyowon-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea (Suwon West Lab)	HKT	1. RF
2. Yeongtong Innoplex 1st Complex No.2 B303, No.2 B304, No.2 B306, 306, Sinwon-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea (Suwon East Lab)	2. RF			
3. 49, Heungan-daero, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea (Anyang Lab)	3. RF			
14.	Bureau Veritas Shenzhen Co., Ltd. Dongguan Branch	1. No. 96, Guantai Road (Houjie Section), Houjie Town, Dongguan City, Guangdong 523942, China	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
		2. No. 122, Houjie Avenue West Houjie Town, Dongguan City, Guangdong Province, 523960, China		2. EMC
15.	Central Research Technology Co.	No. 11, Lane 41, Fushuen St, Jungshan Chiu, Taipei, Taiwan	Non-HKT	EMC
16.	Cerpas Technology Corporation	No.10, Ln. 2, Lianfu St., Luzhu Dist., Taoyuan City 33848, Taiwan	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
17.	Cetecom Advanced GmbH	1. Untertuerkheimer Strasse 6-10 66117 Saarbrucken, Germany	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Im Teelbruch 116 45219 Essen, Germany		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
18.	CETECOM Inc.	411 Dixon Landing Rd, Milpitas, CA 95035, United States	HKT & Non-HKT	RF, EMC
19.	CETECOM Limited	RN.221, Dusanventuredigm Bldg, 415 Heungandaero, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do, 14059, Korea	HKT & Non-HKT	RF

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
20.	Cisco Systems, Inc.	1. Building 12: 170 W Tasman Dr, San Jose, CA 95134	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Building P: 125 W Tasman Dr, San Jose, CA 95134		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. Building 16: 3700 Cisco Way, San Jose, CA 95134		3. EMC
		4. Building 7: 425 E Tasman Dr, San Jose, CA 95134		4. EMC
21.	Compliance Certification Services Inc.	1. No.11, Wugong 6th Rd., Wugu Dist.,New Taipei City 24891, Taiwan	Non-HKT	1. RF
		2. No. 139, Wugong Rd, Wugu Dist, New Taipei City 248016, Taiwan		2. EMC
		3. No. 12, Ln. 116, Wugong 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City, Taiwan 24803		3. RF
22.	CSA America Testing & Certification LLC	34 Bunsen Irvine California 92618, United States of America	Non-HKT	<i>Electrical Safety</i>
23.	CSA Group Testing & Certification Inc (Toronto)	178 Rexdale Boulevard, Toronto, Ontario M9W 1R3, Canada	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
24.	CSA Group Testing & Certification Inc. Taiwan Branch	No.26, Fuxing 3rd Rd., Guishan Dist., Taoyuan City, Taiwan	Non-HKT	<i>Electrical Safety</i>
25.	CTK Co., Ltd (Ho- dong)	1. Ho-dong, 113, Yejik-ro, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, South Korea	Non-HKT	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
26.	DEKRA Certification, Inc.	405, Glenn Drive Suite 12 Sterling, Virginia, United States	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
27.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (Guangzhou)	1. DEKRA House, No. 3, Qiyun Road, Science City, Hi- tech Industrial Development Zone, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, 510663, China	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
		2. No. 99, Hongye Road, Suzhou Industrial Park, Suzhou, Jiangsu Province, 215006, P. R. China		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. 250 Jiangchang san Road, Building 16 Headquarter Economy Park Shibe Hi-Tech Park, Jing'an District, Shanghai 200436, China		3. RF, EMC
		4. No. 1050, Xingxian Road, Jiading District, Shanghai 201815, China		4. <i>Electrical Safety</i>
28.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (HsinChu 1)	1. No.372, Sec. 4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu County 310, Taiwan	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. No.372-2, Sec. 4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu County 310, Taiwan		2. RF, EMC

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
29.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (LinKou)	1. No.5-22, Ruishukeng, Linkou Dist., New Taipei City 24451, Taiwan	Non-HKT	1. RF, EMC
		2. No. 26, Huaya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City		2. RF, EMC
		3. No. 6, Lane 75, Wenlin St., Linkou Dist., New Taipei City		3. RF, EMC
		4. No. 85, Wenlin St., Linkou Dist., New Taipei City		4. EMC
30.	DEKRA Testing & Certification, S.A.U	1. Severo Ochoa, 2, 29590 Malaga, Spain	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Severo Ochoa, 6, 29590 Malaga, Spain		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. Severo Ochoa, 8, 29590 Malaga, Spain		3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		4. Margarita Salas Boulevard, 26, 29590 Malaga, Spain		4. RF, EMC
31.	Dt&C Co., Ltd.	42, Yurim-ro 154 beon- gil, Cheoin-gu, Yongin- si, Gyeonggi-do, South Korea	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>



NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
32.	Element Materials Technology Fremont Newark	41039 Boyce Road, Fremont, California, 94538, The United States of America	HKT & Non-HKT	RF, EMC
33.	Eurofins E&E Wireless Taiwan Co., Ltd.	1. No. 140-1, Chang'an Street, Bade District, Taoyuan City, Taiwan	Non-HKT	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>
34.	Eurofins Electrical and Electronic Testing NA, Inc.	1. 914 W. Patapsco Ave. Baltimore MD, 21230	Non-HKT	1. EMC
		2. 13501 McCallen Pass Austin, TX 78753		2. EMC
		3. 3162 Belick Street Santa Clara, CA 95054		3. EMC
35.	Eurofins KCTL Co., Ltd	1. 65 Sinwon-ro, Yeongtong-gu, Suwon si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	Non-HKT	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>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
		3. 128 Mosan-gil, Jeongnam- hyeon,Hwaseong-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea		3. EMC
		4. 42, Sinwon-ro, 283beon-gil, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea)		4. RF
36.	Eurofins Product Service GmbH	Storkower Straße 38 C, 15526 Reichenwalde, Berlin	Non-HKT	RF, EMC
37.	Eurofins TA Technology (Shanghai) Co., Ltd.	Building 3, No.145, Jintang Rd, Pudong Shanghai, China 201201	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
38.	Global CS Center Samsung Electronics Co., Ltd.	129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon- si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea	HKT & Non-HKT	RF, EMC
39.	HCT Co., Ltd	6-2, 73, 74, Seoicheon- ro 578 Beon-gil, Majang-Myeon, Icheon- Si, Gyeonggi-Do, Republic of Korea	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
40.	HP Inc. Laserjet Test Lab/Hardware Test Center	11361 Chinden Boulevard, Boise, ID 83714, United States	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
41.	Intel Corporation SAS	425 rue de goa, Le Cargo B6, 06600, Antibes, France	HKT & Non-HKT	RF

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
42.	International Standards Laboratory Corp.	1. No. 120, Lane 180, Hsin Ho Rd., Lung-Tan Dist., Tao Yuan City 325, Taiwan	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 17F, No.84, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi Dist., New Taipei City 221, Taiwan		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		3. (W48) No. 566, Lane 134, Lungyuan Rd., Lung-Tan Dist., Tao Yuan City 325, Taiwan		3. EMC
43.	Intertek ETL SEMKO Korea Ltd.	Intertek Building, 3, Gongdan-ro 160beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, 15845, South Korea	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
44.	Intertek Semko AB	Torshamnsgatan 43 SE-164 22 Kista, Sweden	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
45.	Intertek Testing Services (Shanghai FTZ) Co., Ltd.	Building No. 86, 1198 Qingzhou Road (North), Shanghai, 200233, China	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
46.	Intertek Testing Services Hong Kong Ltd.	2/F, Garment Centre, 576 Castle Peak Road, Kowloon, Hong Kong	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
47.	Intertek Testing Services Taiwan Ltd.	1. 5F, No. 423, Ruiguang Rd., Neihu District, Taipei City 114, Taiwan	Non-HKT	1. <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
		2. No. 17, Ln. 246, Niupu S. Rd., Xiangshan Dist., Hsinchu City 300075 , Taiwan		2. <i>Electrical Safety</i>
48.	Korea Testing Certification Institute	22 Heungan- daero27beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi- Do, Korea	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
49.	Korea Testing Laboratory	1. 10 Chungui-ro Jinju-si Gyeongsangnam- do, Korea	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 723, Haean-ro, Sangnok-gu, Ansan-si, Gyeonggi- do, Korea		2. RF, EMC
		3. 87, Digital-ro 26-gil, Guro-gu, Seoul, Korea		3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		4. 200, Gieopdosi-ro, Jijeong-myeon, Wonju-si, Gangwondo, Korea		4. EMC
50.	MiCOM Labs Inc.	575 Boulder Court Pleasanton, California 94566, United States	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
51.	Motorola Penang Advance Communication Laboratory	Motorola Solutions Malaysia Sdn Bhd (455657-H) Innoplex, Plot 2A, Medan Bayan Lepas, Mukim 12 SWD, 11900 Bayan Lepas, Penang, Malaysia	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
52.	MRT Technology (Suzhou) Co., Ltd	1. D8 Building, No.2 Tian'edang Rd., Wuzhong Zone, Suzhou, China	Non-HKT	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
		3. Building 1, No. 1 Xingdong Road, Wujiang, Suzhou, Jiangsu, China		3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
53.	Nemko Canada Inc.	1. 303 River Road, Ottawa, Ontario Canada K1V 1H2	Non-HKT	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, N3E 0B2, Canada		3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
54.	Nemko Group Norway (Kjeller)	Instituttveien 6 2007 Kjeller, Norway	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
55.	Nemko Group Norway (Lysaker)	Philip Pedersens Vei 11, 1366 Lysaker, Norway	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
56.	Nemko Korea Co., Ltd.	165-51 Yurim-ro, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Republic of Korea	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
57.	Nemko Taiwan	5 Fl., No. 409, Sec.2, Tiding Blvd., Neihu, Taipei 114, Chinese Taipei	Non-HKT	<i>Electrical Safety</i>
58.	ONETECH Corp.	1. 43-14, Jinsaegol- gil, Chowol-eup, Gwangju-si, Gyeonggi-do 12735, South Korea	Non-HKT	1. RF, EMC
		2. 12-5, Jinsaegol-gil, 75beon-gil, Chowol- eup, Gwangju-si, Gyeonggi-do, 12735, South Korea		2. EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
59.	Reliability Laboratory of Huawei Technologies Co., Ltd.	1. No.2, New City Avenue, Songshan Lake Sci. & Tech. Industry Park, Dongguan, 523808, P.R.C	Non-HKT	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	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
61.	RISE Research Institute of Sweden AB	RISE Research Institutes of Sweden AB Brinellgatan 4	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
62.	Roseville Hardware Test Center	8000 Foothills Blvd. Roseville CA 95747- 5603, United States	Non-HKT	EMC, <i>Electrical Safety</i>
63.	Samsung Electronics Quality Assurance Lab Korea	129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon City, Gyeonggi - Do, Korea. 16677	HKT & Non-HKT	RF, EMC
64.	SGS Japan Inc.	1. 3-5-23, Kitayamata, Tsuzuki-ku, Yokohama 224- 0021, Japan	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Yokohama Business Park North Square I, 134 Godo-cho, Hodogaya-ku, Yokohama, 240- 0005, Japan		2. <i>Electrical Safety</i>
		3. Nikaho Factory North Site, 200 Tachisawa, Hirasawa, Nikaho- shi, Akita 018- 0402, Japan		3. RF, EMC
65.	SGS Korea Co., Ltd.	1. 257, Hangang- daero, Yongsan-gu, Seoul, Republic of Korea	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>



NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
		2. 4, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea		2. RF, EMC
		3. 14, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea		3. EMC, <i>Electrical Safety</i>
		4. 10-2, LS-ro 182beon-gil, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea		4. RF
		5. 35, Giheungdanji-ro 121beon-gil, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, Korea		5. EMC
		6. 12, Dongtansandan 10-gil, Hwaseong-si, Gyeonggi-do, Korea [Dongtan]		6. EMC
66.	SGS Taiwan Ltd, (Taoyuan)	No. 2, Keji 1st Rd., Guishan Township Taoyuan County 33383, Taiwan	Non-HKT	RF, EMC

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
67.	SGS Taiwan Ltd, (Wuku)	1. No.134, Wu Kung Road, New Taipei Industrial Park, Wuku District, New Taipei City, Taiwan 24803	Non-HKT	1. RF,EMC
		2. No. 12, Ln. 116, Wu Kung 3rd Rd., New Taipei Industrial Park, Wuku District, New Taipei City, Taiwan 24803		2. RF, EMC
68.	SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd Shenzhen Branch	1. No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China	HKT & Non-HKT	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>
		3. No. 10, Weiye Road, Kunshan Development Zone, Suzhou, Jiangsu, People's Republic of China		3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
69.	Shenzhen Academy of Information and Communications Technology (SAICT)	Building G Shenzhen International Innovation Center 1006 Shennan Road, Huaifu sub-district Futian District, Shenzhen City, Guangdong Province	Non-HKT	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	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
71.	Shenzhen BALUN Technology Co Ltd	1. Block B, FL 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, GuangDong Province Shenzhen 518055, China	HKT & Non-HKT	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

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
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	HKT & Non-HKT	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	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
74.	Sporton International Inc., (Hsinchu)	No. 8, Ln. 724, Bo'ai St., Zhubei City, Hsinchu County 302010, Taiwan	HKT & Non-HKT	RF, EMC

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
75.	Sporton International Inc., (Hsinhua)	1. No. 52, Huaya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333411, Taiwan	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC
		2. No. 58, Aly. 75, Ln. 564, Wenhua 3rd Rd., Guishan Dist., Taoyuan City, Taiwan		2. RF, EMC
		3. No.14-1, Ln. 19, Wen 33rd St., Guishan Dist., Taoyuan City 333010, Taiwan		3. RF, EMC
76.	Sporton International Inc., (Kunshan)	No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic Development Zone Jiangsu, China	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
77.	Sporton International Inc., (Shenzhen)	1. 1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China	HKT & Non-HKT	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

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
78.	Taiwan Testing and Certification Center	No.8, Ln. 29, Wenming Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 3338, Taiwan	Non-HKT	RF, EMC
79.	Telecommunication Technology Labs, CAICT	1. No.52, Huayuan North Road, Haidian District, Beijing, China	HKT & Non-HKT	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

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
80.	TUV Rheinland (Shenzhen) Co., Ltd.	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	HKT & Non-HKT	1. <i>Electrical Safety</i>
		2. No.362, Huanguan Middle Road, Songyuansha Community, Guanhu Subdistrict, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China		2. RF, EMC
81.	TUV Rheinland Japan Ltd. Yokohama Laboratory Global Technology Assessment Center	4-25-2 Kita-Yamata, Tsuzuki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa, Japan	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
82.	TUV Rheinland Korea Ltd	2F, N-Tower, Semicolon Mulla, 25, Mulla-ro 28-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07298, Republic of Korea	Non-HKT	RF, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
83.	TUV Rheinland Taiwan Ltd.	1. 11F, No. 758, Sec. 4, Bade Rd., Songshan Dist., Taipei City 105, Taiwan  2. No. 458-18, Sec. 2, Fenliao Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan  3. No. 458-19, Sec. 2, Fenliao Rd., Linkou Dist., New Taipei City 244, Taiwan  4. 4F-1, No. 38, Huaya 1st Road, Guishan District, Taoyuan City 333, Taiwan	Non-HKT	1. RF  2. RF, EMC  3. EMC  4. <i>Electrical Safety</i>
84.	TUV SUD Canada, Inc.	1280 Teron Rd Ottawa, Canada, K2K 2C1	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
85.	TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd	Floor 1-4, Building B, No.37, Tuanjie Road (Middle), Xishan Economic and Technological Development Zone, Wuxi, jiangsu, China	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
86.	TUV SUD Certification and Testing (China) Co., Ltd. Shenzhen Branch	Building 12 & 13, Zhiheng Wisdomland Business Park, Guankou Erlu Nantou, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>



NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
87.	TUV SUD Limited	1. Octagon House, Concorde Way, Segensworth North, Fareham, Hampshire, PO15 5RL, United Kingdom  2. Snitterfield Road Bearley Startford- upon-Avon Warwickshire CV37 0EX  3. TUV SUD Ltd Unit 10, Concorde Park Concorde Way Fareham Hampshire PO15 5FG	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>  2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>  3. RF, EMC
88.	TUV SUD PSB Pte. Ltd.	15 International Business Park, TÜV SÜD @ IBP, Singapore 609937	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
89.	UL International (UK) Limited	Unit 1 – 4 Horizon, Wade Road, Kingsland Business Park, Basingstoke RG24 8AH, United Kingdom	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
90.	UL International Demko A/S	Borupvang 5A, DK- 2750 Ballerup, Denmark	Non-HKT	<i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
91.	UL International- Singapore Pte Ltd	1. 20 Kian Teck Lane, #02-00PT 627854, Singapore	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 15 Joo Koon Crescent, Singapore 629015		2. EMC
92.	UL Japan, Inc. (Ise- shi)	1. 4383-326 Asama- cho, Ise-shi, Mie 516-0021, Japan	Non-HKT	1. RF, EMC
		2. 108, Yokowacho, Ise-shi, Mie 516- 1106, Japan		2. RF, EMC
93.	UL Japan, Inc. (Shonan)	1. 1-22-3 Megumigaoka, Hiratsuka-shi, Kanagawa 259- 1220, Japan	Non-HKT	1. RF, EMC
		2. 1614 Mushihata, Katorishi Chiba, 289-0341, Japan		2. RF, EMC
94.	UL Korea, Ltd.	1. 218 Maeyeong-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi- do, South Korea	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 42, Obongsandan 1- ro, Uiwang-si, Gyeonggi-do, 16097, Republic of Korea		2. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
95.	UL LLC (Northbrook, Illinois)	1. 333 Pfingsten Road, Northbrook IL 60062 US	Non-HKT	1. RF, <i>Electrical Safety</i>
		2. 750 Anthony Trail Northbrook, IL 60062, USA		2. RF
96.	UL LLC (RTP, North Carolina)	1. 12 Laboratory Drive, Research Triangle Park 27709 North Carolina US	Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. 2800 Perimeter Park Drive, Suite B, Morrisville, NC 27560, USA		2. RF, EMC
97.	UL Verification Services (Fremont)	47173 Benicia St. Fremont, CA 94538, US	HKT & Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
98.	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	Non-HKT	RF, EMC
99.	UL-CCIC Company Limited Guangzhou Branch	Room 101 & 401, Block A, R&D Building, Room 101, 201, 301, & 401, Block B, Electronic Building, No.8, Nanyun Er Road, Huangpu District, Guangzhou, China	Non-HKT	<i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
100.	Underwriters Laboratories Taiwan Co., Ltd.	1. Building A, B and E, No. 372-7, Sec.4, Zhongxing Rd., Zhudong Township, Hsinchu Country, Taiwan	Non-HKT	1. RF, EMC
		2. No. 260, Daye Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan		2. <i>Electrical Safety</i>
		3. No. 35, Sec. 2, Zhongyang S. Rd., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan		3. <i>Electrical Safety</i>
101.	Unilab (Shanghai) Testing Technology Co., Ltd.,	No. 3, Building 2, No.1500, Fugang Road, Fengxian District, Shanghai, China	Non-HKT	RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
102.	Universal Standard Service, Inc.	1. 8F-1, No.266, Sec.1, WenHua 2nd Road, Lin Kou Dist. 244, New Taipei City, Taiwan	Non-HKT	1. <i>Electrical Safety</i>
		2. No. 1196-9, Sec. 1, Zhongyi Road, Guishan District, Taoyuan City, 333, Taiwan		2. <i>Electrical Safety</i>

NO	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI LABORATORIUM UJI	JENIS ALAT TELEKOMUNIKASI DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI	RUANG LINGKUP PENGUJIAN
103.	World Standardization Certification & Testing Group (Shenzhen) Co., Ltd.	1. Building A, Baoshi Science & Technology Park, Baoshi Road, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China	HKT & Non-HKT	1. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>
		2. Building J-7F and Building D, Dongjiang Science & Technology Park, Tangjia Community, Fenghuang Street, Guangming District, Shenzhen City, Guangdong, China		2. RF, EMC
		3. Building A-B, Baoli'an Industrial Park, Shiyan Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China		3. RF, EMC, <i>Electrical Safety</i>

Keterangan:

1. HKT : telepon seluler, komputer genggam, dan komputer tablet
2. Non-HKT : selain telepon seluler, komputer genggam, dan komputer tablet
3. RF : *radio frequency*
4. EMC : *electromagnetic compatibility*

MENTERI KOMUNIKASI DAN DIGITAL  
REPUBLIK INDONESIA,



MEUTYA VIADA HAFID