



**PROLAB**  
SERTIFIKASI INDONESIA

# 公司简介

L S P R O - L A B - S N I 认 证

可靠、客观、专业

Thermal Shock Test Chamber  
SN887B-80L



欢迎来到

# PT PROLAB SERTIFIKASI INDONESIA

LS PRO - LAB - SNICERTIFICATION



公司名称  
地址

: **PT Prolab Sertifikasi Indonesia**  
: Jln. Mohammad Toha Km 5,3 No. 22 Bandung  
Jawa Barat Indonesia 40265

电话号码

: +62 226317 2040

公司成立公证书

: LS Pro - 测试实验室 - 认证

文档  
税号 (NPWP)

: 契约编号 02, 由 Muhammad Hilman Hakin, S.H., M.Kn. 于 2025 年 7 月 15 日签发  
: 印度尼西亚共和国财政部, 税务总局, 编号 1000 0000 0417 6063



关于公司



合法性



我们的服务



联系我们

## 内容列表

---

---

# 关于公司



PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 是一家成立于 2025 年的新公司，专注于 SNI 认证和实验室测试。我们致力于提供专业、精准、可靠的服务，满足印尼各地工业界、中小微企业和政府机构的需求。凭借先进的设备和最新技术，我们确保每项测试结果都高度精准且可靠。我们的服务包括根据印尼国家标准 (SNI) 进行产品认证，以及根据客户需求定制的技术测试，并严格遵循科学和质量标准。我们秉承“专业 - 可靠 - 客观”的公司宗旨，并将其作为每个测试和认证流程的基础。凭借经验丰富的专家团队和独立的方法，Prolab 致力于成为您值得信赖的战略合作伙伴。PT Prolab Sertifikasi Indonesia 拥有高效透明的工作体系，致力于支持印尼工业生产安全、高质量的产品，使其在国内外市场上都具有竞争力。



# 能力

PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 使用国际公认的测试标准为各种工业产品的测试提供支持。





## 我们的愿景

成为值得信赖的认证机构和测试实验室，获得国内和国际的认可，不断提供产品、质量和服务方面的最新创新。



## 我们的使命

- 以最佳服务满足客户需求并提供客户满意度。
- 在整个认证过程中保持独立性和客观性。
- 致力于通过关注环境、社会和经济方面来保持业务的可持续性。
- 通过高质量的服务为所有业务合作伙伴或消费者提供附加价值



## 我们的目标

- 维护和提高利益相关者的信任和安全水平。
- 成为一家创造最佳利润的公司。
- 成为行业首选的认证服务和测试实验室。
- 与政府、产业和学术界建立战略伙伴关系。
- 通过可靠的认证来提高客户的商业价值。
- 持续发展创新，实现长期商机。

## PT. PROLAB SERTIFIKASI INDONESIA

**PT. Prolab Sertifikasi Indonesia** 成立于 2025 年，其主要目标是通过专业可靠的认证和测试服务，支持提升印尼国内产品质量。我们致力于协助各行各业、中小微企业和政府机构，确保其产品符合印尼国家标准 (SNI)，并在国内和全球市场上保持竞争力。Prolab 的成立旨在满足市场对独立、准确且高度诚信的产品认证机构 (LS Pro) 和测试实验室的需求。我们认为，标准化不仅是一项监管义务，也是印尼工业可持续发展、消费者保护和提升产品竞争力的重要基础。PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 的主要目标包括：

1. 支持提升国内产品质量通过积极参与认证和教育，旨在鼓励更多行业参与者，特别是中小企业，生产符合国家标准的产品。
2. 成为政府和产业的战略合作伙伴通过加入SNI生态系统，公司致力于通过实施公认的法律法规和标准，为创造更加合规、安全、可信的产业环境做出贡献。
3. 满足市场对认证产品的需求为了满足消费者日益增长的产品质量和安全意识，Prolab 致力于通过提供高效且信息丰富的认证流程，成为生产商和监管机构之间可靠的桥梁。
4. 构建公司价值链新支柱此次多元化战略是我们长期愿景的重要一步，旨在构建相互促进的业务支柱，增强公司在应对动态经济变化时的韧性和适应性。

通过进入 SNI 领域，PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 不仅增强了其业务组合，而且还坚定了其致力于促进印尼工业质量和诚信提高的承诺。





产品认证机构 (LSPro)  
 认证编号:  
 LSPr-161-IDN  
 参考标准:  
 SNI ISO/IEC 17065:2012

**AMENDEMENT LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

Nama LPK	: PT Prolab Sertifikasi Indonesia	Masa Berlaku :	20 Agustus 2025
Alamat	: Jl. Jalan Mohamad Toha KM 5,3 Nomor 22, Desa/Kelurahan Pasawahan, Kec. Dayeuhkolot, Kab. Bandung, Jawa Barat	s/d	19 Agustus 2030
Telepon/Faxmill	: 087887105107	Amendemen Ke-1: 10 Desember 2025	

**Ruang Lingkup**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
1	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Pengondisi Udara / AC (Standar Kinerja Energi Minimum - SKEM)	Keputusan Menteri ESDM No. 103/KEK.07/DJE/2021	Standar Kinerja Energi Minimum dan Label Tanda Hemat Energi untuk Peralatan Pemanfaat Energi Pengondisi Udara	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.14 Tahun 2021 – Tipe 1A
					SNI ISO 5151:2015	Pengondisi udara dan pompa kalor non-saluran - Pengujian dan penilaian kinerja atau perubahannya	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.14 Tahun 2021 – Tipe 1A

1 dari 18

**AMENDEMENT LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
					SNI 8580-1:2018 ISO 16358-1:2013	Pengondisi udara pendinginan udara dan pompa kalor udara ke udara - Cara pengujian dan perhitungan faktor kinerja musiman - Bagian 1: Faktor kinerja pendinginan musiman atau perubahannya	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.14 Tahun 2021 – Tipe 1A
2	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Pompa bahang listrik, penyesuaian udara dan penurunan lembab	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-40:2009	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-40: Persyaratan khusus	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5

2 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						untuk pompa kalor listrik, pengkondisi udara dan pengering udara	
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
					SNI IEC 60335-2-40:2010	Peranti listrik rumah tangga dan sejenisnya - Keselamatan - Bagian 2-40: Persyaratan khusus untuk pompa bahang listrik, penyaman udara dan penurun lembab	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024

3 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
3	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Mesin Cuci	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-7:2019	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-7: Persyaratan khusus untuk mesin cuci (IEC 60335-2-7:2019, IDT, Eng)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024

4 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						1:2020+COR1:2021, IDT)	
					SNI IEC 60335-2-7:2019	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-7: Persyaratan khusus untuk mesin cuci (IEC 60335-2-7:2019, IDT, Eng)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
4	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Lemari pendingin untuk rumah tangga (Standar Kinerja Energi Minimum)	Keputusan Menteri ESDM No. 8K/EK.07/DJ.E/2024	Standar Kinerja Energi Minimum dan Label Tanda Hemat Energi untuk Peralatan Pemanfaat Energi Lemari Pendingin	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.14 Tahun 2021 – Tipe 1A
					SNI 8557-1:2018 IEC 62552-1:2015	Peralatan pendingin rumah tangga - Karakteristik dan metode uji - Bagian 1: Persyaratan umum	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral

5 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						(IEC 62552-1:2015, IDT)	No.14 Tahun 2021 – Tipe 1A
					SNI 8557-3:2018 IEC 62552-3:2015	Peralatan pendingin rumah tangga - Karakteristik dan metode uji - Bagian 3: Konsumsi Energi dan Volume (IEC 62552-3:2015, IDT)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.14 Tahun 2021 – Tipe 1A
5	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Peranti pendingin, Peranti es krim dan pembuat es	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-24:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-24: Persyaratan khusus	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5

6 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						untuk peralatan pendingin, peralatan pembuat es krim dan pembuat es (IEC 60335-2-24:2020, IDT, Eng)	
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
					SNI IEC 60335-2-24:2017	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa – Keselamatan – Peranti listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa – Keselamatan – Bagian 2-24: Persyaratan khusus untuk peralatan	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024

7 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						pendingin, peralatan es krim dan pembuat es (IEC 60335-2-24:2017, IDT)	
6	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Pompa Air	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-41:2010	Piranti listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-41: Persyaratan khusus untuk pompa	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan –	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024

8 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	
					SNI IEC 60335-2-41:2010	Piranti listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-41: Persyaratan khusus untuk pompa	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
7	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Setrika Listrik	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-3:2022	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-3:	Peraturan Menteri Perindustrian

9 dari 18

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						Persyaratan khusus untuk setrika listrik (IEC 60335-2-3:2022, IDT)	No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
					SNI IEC 60335-2-3:2022	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-3: Persyaratan khusus untuk setrika listrik (IEC 60335-2-3:2022, IDT)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024

10 dari 18

**AMENDEMENT LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
8	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Peralatan dapur (termasuk electric blender, electric juicer, electric mixer, chopper, dan food processor)	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-14:2011	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-14: Persyaratan khusus untuk peralatan dapur	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024

11 dari 18

**AMENDEMENT LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
					SNI IEC 60335-2-14:2011	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-14: Persyaratan khusus untuk peralatan dapur	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
9	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Peralatan pemanas cairan dan keperluan sejenis (termasuk Penanak nasi (rice cooker) dan Ketel listrik (electric kettle))	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-15:2011	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-15: Persyaratan khusus untuk peralatan pemanas cairan	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5

12 dari 18

**AMENDEMENT LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
					SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
					SNI IEC 60335-2-15:2011	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-15: Persyaratan khusus untuk peralatan pemanas cairan	Peraturan Kepala BSN No. 8 Tahun 2024
10	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Water dispenser dengan sistem pemanas air	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5

13 dari 18

**AMENDEMENT LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						1:2020+COR1:2021, IDT)	
					SNI IEC 60335-2-16:2011	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-16: Persyaratan khusus untuk peralatan pemanas cairan	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
11	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Water dispenser dengan sistem pemanas air dan pendingin air	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-15:2011	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-15:	Peraturan Menteri Perindustrian

14 dari 18

**AMENDEMEN LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
						Persyaratan khusus untuk peralatan pemanas cairan	No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
					SNI IEC 60335-2-24:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 2-24: Persyaratan khusus untuk peralatan pendingin, peralatan pembuat es kfm dan pembuat es (IEC 60335-2-24:2020, IDT, Eng)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
12	Produk	Elektronika (05)	Piranti rumah tangga (05.01)	Pemanas Air celup	SNI IEC 60335-1:2020	Peralatan listrik rumah tangga dan sejenis – Keselamatan – Bagian 1: Persyaratan umum (IEC 60335-1:2020+COR1:2021, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5

15 dari 18

**AMENDEMEN LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
					SNI IEC 60335-2-74:2010	Peranti listrik rumah tangga dan sejenisnya - Keselamatan - Bagian 2-74: Persyaratan khusus untuk pemanas rendam portabel	Peraturan Menteri Perindustrian No. 7 Tahun 2025 – Tipe 5
13	Produk	Elektronika (05)	Audio video (05.03)	Audio Video: pesawat televisi liquid crystal display (LCD), disc player digital versatile disc (DVD), disc player blu-ray, tape mobil, Speaker aktif, Set top box	SNI IEC 62368-1:2014	Peralatan audio/video, teknologi informasi dan komunikasi – Bagian 1: Persyaratan keselamatan (IEC 62368-1:2014, + COR1:2016, IDT)	Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 75 Tahun 2024 - Tipe 5 dan Tipe 1
14	Produk	Elektronika (05)	Luminer (05.05)	Luminer magun kegunaan umum, Luminer Tanam, Luminer untuk pencahayaan jalan umum, Luminer kegunaan umum portable, Luminer sorot, Luminer Lampu tidur,	SNI IEC 60598-1:2016	Luminer – Bagian 1 : Persyaratan Umum dan pengujian (IEC 60598-1:2016)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5
					SNI 04-6973.2.1-2005	Luminer – Bagian 2-1 : persyaratan khusus	Peraturan Menteri Energi dan Sumber

16 dari 18

**AMENDEMEN LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
				Luminer rantai cahaya untuk keperluan penggunaan instalasi rumah tangga, instalasi listrik magun,set pembangkit tegangan rendah dan sejenisnya.		– Luminer Magun Kegunaan Umum	Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5
					SNI IEC 60598-2-2:2016	Luminer – Bagian 2-2 : persyaratan khusus – Luminer tanam (IEC 60598-2-2:2011)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 6
					SNI IEC 60598-2-3:2016	Luminer – Bagian 2-2: Persyaratan khusus – Luminer untuk pencahayaan jalan umum (IEC 60598-2-3:2002 dan Amd.1:2011)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5
					SNI IEC 60598-2:2012	Luminer –Bagian 2 : persyaratan khusus-seksi 4 : Luminer kegunaan umum portable (IEC 60598-2:4:1987)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5

17 dari 18

**AMENDEMEN LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LSPr-161-IDN (Penetapan : 10 DESEMBER 2025)**  
**LEMBAGA SERTIFIKASI - SNI ISO/IEC 17065:2012 (ISO/IEC 17065:2012)**

No	Skema	Kategori	Sub Kategori	Jenis Produk/ Proses/ Jasa	Nomor Acuan Standar	Judul Acuan Standar	Skema Sertifikasi
					SNI IEC 60598-2-5:2016	Luminer – Bagian 2-5 : Persyaratan khusus – Luminer Lampu sorot (IEC 60598-2-5:2015)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5
					SNI IEC 60598-2-12:2016	Luminer – Bagian 2-12 : persyaratan khusus – Lampu tidur dipasang pada stop kontak Instalasi Listrik (IEC 60598-2-12:2013)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5
					SNI IEC 60598-2-20:2012	Luminer bagian 2-20 : Persyaratan khusus rantai cahaya (IEC 60598-2-20:2010)	Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.7 Tahun 2021 – Tipe 5

18 dari 18





检测实验室  
认证编号：  
LP-2196-IDN  
参考标准：  
SNI ISO/IEC 17025:2017

**AMENDEMEN LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LP-2196-IDN (Amd-1 Penetapan 15 Januari 2026)**  
**LABORATORIUM PENGUJIAN - SNI ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017)**

Nama LPK	: PT Prolab Sertifikasi Indonesia	Masa Berlaku	10 Desember 2025 s/d 09 Desember 2030
Alamat	: Jl. Mohamad Toha Km 5,3 No. 22, Bandung, Jawa Barat	Amendemen-1:	15 Januari 2026
Telepon	: 02263172040		
Email	: legal@prolab-sertifikasi.com		

**Lingkup Akreditasi**

Bidang pengujian	Bahan atau produk yang diuji	Jenis pengujian atau sifat-sifat yang diukur	Metode pengujian, teknik yang digunakan	Keterangan
Kelistrikan	Setrika Listrik	Full test except klausul. 12 dan subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-3:2022	
	Pompa Listrik	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-41:2010	
	Pompa kalor listrik, pengkondisi udara dan pengering udara	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI 04-6292.1:2003 SNI 04-6292.2:40:2005 SNI IEC 60335-1:2009 SNI IEC 60335-2-40:2009 IEC 60335-1:2020 IEC 60335-2-40: 2005	
	Pompa kalor listrik, pengkondisi udara dan pengering udara	Pengujian Kinerja (Coefficient of Performance/COP, Cooling seasonal performance Factor/ CSPF) 1. Cooling capacity 2. Input power	ISO 5151: 2010 SNI ISO 5151: 2015 SNI 19-6713:2002 SNI 8560-1:2018 ISO 16358-1:2013	
	Audio video	Full test except klausul 10	SNI IEC 62368-1: 2014	
	Mesin cuci	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-7:2010	
	Peralatan Pemanas Cairan	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-15:2011	
	Peralatan Dapur	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-14:2011	
	Peralatan pendingin, peralatan es krim dan pembuat es	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-24:2020	
	Pemanas Rendam Portabel	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-74:2010	
Showcase	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI IEC 60335-2-89:2015		

Amendemen ini menggantikan lampiran sertifikat akreditasi LP-2196-IDN

**AMENDEMEN LAMPIRAN SERTIFIKAT AKREDITASI LP-2196-IDN (Amd-1 Penetapan 15 Januari 2026)**  
**LABORATORIUM PENGUJIAN - SNI ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017)**

**Lingkup Akreditasi**

Bidang pengujian	Bahan atau produk yang diuji	Jenis pengujian atau sifat-sifat yang diukur	Metode pengujian, teknik yang digunakan	Keterangan
Kelistrikan	Luminer	Full test except klausul 4 dan 12	SNI IEC 60598-1:2016 SNI 04-6973.2.1-2005 SNI IEC 60598-2-2:2016 SNI IEC 60598-2-3:2006 SNI IEC 60598-2-4:2016 SNI IEC 60598-2-5:2016 SNI IEC 60598-12:2016 SNI IEC 60598-20:2012	
	Kipas angin	Full test except subklausul 19.11.4.1 - 19.11.4.7	SNI IEC 60335-1:2020 SNI 7609:2011 SNI IEC 7859:2013	
	Lemari pendingin untuk rumah tangga	Standar kinerja energi minimum	Kepmen ESDM NO.8k/EK.07/DJE/2024 SNI 8557-1:2018 (IEC 62552-1:2015) SNI 8557-3:2018 (IEC 62552-3:2015)	

Catatan :

Lampiran sertifikat akreditasi ini tidak boleh digandakan kecuali seluruhnya, tanpa persetujuan tertulis dari pihak KAN

Amendemen ini menggantikan lampiran sertifikat akreditasi LP-2196-IDN

Sand And Dust Te



INUO Sinuo Test

# SNI的监管基础

## 已提供的服务类型

部长条例第  
45/2022

印度尼西亚共和国工业部于 2022 年颁布的第 45 号条例，关于强制实施印度尼西亚国家标准 (SNI)。

2022年第45号工业部长条例规定，某些工业产品（包括国产和进口产品）必须符合印尼国家标准 (SNI)。该条例旨在保护公共安全、环境和消费者权益，并提升印尼工业的竞争力。条例详细列出了必须获得SNI认证的产品清单、认证流程、指定的合格评定机构以及监督和执法机制。

部长条例第  
75/2024

印度尼西亚共和国工业部 2024 年第 75 号条例，关于强制实施印度尼西亚国家视听产品标准 (SNI)。

2024年第75号部长级条例规定，某些视听设备（包括电视机及相关电子产品）必须符合印尼国家标准 (SNI)。该条例将于2025年6月2日生效，旨在确保产品安全、保护消费者权益并提升行业竞争力。该条例取代了之前的条例（2018年第15号部长级条例），并采用SNI IEC 62368-1:2014作为技术标准。

部长条例第  
7/2025

印度尼西亚共和国工业部长2025年7号条例：家用电子设备强制性SNI实施

2025年第7号工业部长条例规定，某些家用电子产品必须符合印尼国家标准 (SNI)。该条例旨在保护消费者安全，建立市场信任，并确保国内市场的产品质量。

部长条例第  
7/2021

2021 年能源和矿产资源部第 7 号条例，关于电力行业标准化以及纳入印度尼西亚国家标准标志和/或安全标志。

最低能源性能标准 (SAFETY) 和节能标签 (LTHE) 法规专门针对用能设备（空调和照明设备）制定。

部长条例第  
14/2021

2021 年印度尼西亚能源和矿产资源部第 14 号条例规定了能源使用设备的最低能效标准。

2021年第14号部长级条例《能源韧性与设计》强制要求对空调系统进行能源质量保证 (SKEM) 测试，以确保电气系统中使用的材料和设备符合安全和适用性标准。该条例确保所有已安装和运行的空调机组均经过测试并持有合格证书，从而保障电气装置的安全性、效率并提高其可靠性。

8.K/EK.07/  
DJE/2024

能源和矿产资源部2024年第7号条例（经能源和矿产资源部2021年第113.k/ek/07/dje号法令修订）。  
冰箱最低能效标准和节能标签。

关于制冷能源利用设备的最低能效标准和节能标签的第113.K/EK.07/DJE/2021号部长条例的修订。

# SNI的监管基础

## 钢铁和陶瓷服务业的发展

部长条例第  
23/2025

2025年印度尼西亚工业部第23号条例强制要求实施印度尼西亚国家镀锌钢板和彩涂镀锌钢板标准。

2025年第23号工业部长条例修订了2024年第67号工业部长条例，强制实施印尼镀锌钢（BJLS）和彩钢国家标准（SNI）。该条例于2025年5月16日生效，旨在确保印尼流通的镀锌钢产品质量。

部长条例第  
24/2025

印度尼西亚共和国工业部长2025年第24号条例规定，必须实施铝锌合金涂层钢板和钢卷、彩色涂层铝锌合金涂层钢板和钢卷以及彩色涂层铝镁合金涂层钢的国家标准。

对工业部长第68/2024号法规的修订，该法规强制要求对某些产品（例如铝锌合金涂层钢板和钢卷、彩色涂层铝锌合金涂层钢板和钢卷以及彩色涂层铝镁合金涂层钢）应用SNI标准。

部长条例第  
64/2024

2024年第64号印尼工业部长条例强制要求实施印尼国家热轧钢板和钢卷以及冷轧钢板和钢卷标准。

2024年第64号部长级条例强制实施国家标准（SNI），该标准适用于薄板、厚板和轧制钢材产品，包括热轧（BJPS、BJPL）和冷轧（BJD）。为确保全国钢铁行业的质量、安全和竞争力，所有生产商和进口商在分销产品前均须获得SNI认证。违反本条例将受到行政处罚。

部长条例第  
67/2024

2024年印度尼西亚工业部第67号法规强制要求实施印度尼西亚国家镀锌钢板和彩涂镀锌钢板标准。

2024年第67号工业部长条例是一项关于实施印尼国家标准（SNI）的强制性法规。该法规涵盖镀锌钢板和彩涂镀锌钢板。该法规规定，这些钢材产品必须符合印尼国家标准，以确保质量并符合印尼相关标准。

部长条例第  
36/2024

2024年印度尼西亚工业部第36号条例强制要求实施印度尼西亚国家陶瓷标准和技术规范。

2024年第36号工业部长条例规定，国产和进口瓷砖均须符合印尼国家标准（SNI）和技术规范。为确保产品质量、安全性和符合标准，该条例要求企业在瓷砖于印尼销售或交易前，须获得认证并加贴SNI标志。

部长条例第  
77/2019

2019年第77号贸易部长条例规定，受印尼国家标准（SNI）约束的陶瓷进口商必须持有标有印尼国家标准（SPPT-SNI）的产品证书。

2019年第77号贸易部长条例要求陶瓷进口商取得SNI标志产品使用证书（SPPT-SNI），以证明进口陶瓷产品符合国家质量标准。该条例旨在确保产品质量、安全性和公平竞争，并防止不合格的进口陶瓷产品进入印尼市场。

# SNI的监管基础

## 射频服务和儿童玩具的开发

部长条例第 260/2024 印度尼西亚共和国通信和信息部长2024年第260号法令，关于短程设备的技术标准。

2024年第260号通信和信息部条例确立了短距离设备（SRD）的技术标准，包括频率、发射功率和其他技术特性方面的要求。该条例旨在确保设备符合无线电频谱法规，维护安全，防止干扰其他业务，并支持在印度尼西亚建立有序、标准化的无线设备生态系统。

部长条例第 12/2025 印度尼西亚共和国部长2025年第12号条例，关于电信设备和/或基于无线局域网（RADIO LAN）的电信设备的分类许可和无线电频谱技术标准。

印度尼西亚共和国通信和信息部通过2025年第12号部长令制定了电信设备的技术标准，以确保所有流通设备均符合安全、质量和网络兼容性要求。该条例旨在确保在印度尼西亚使用的设备不会干扰频谱资源，并保障国家电信服务的可靠性和稳定性。

部长条例第 352/2024 印度尼西亚共和国通信和信息部2024年第352号条例，关于基于长期演进（LTE）标准和国际蜂窝电信标准（ISC）的电信设备和/或蜂窝通信设备的技术标准化 - 2020

2024年第352号通信和信息部条例确立了电信设备的各项技术标准，包括频率使用要求、发射功率限制及其他技术参数，以确保设备安全运行并符合相关法规。该条例旨在确保设备不会造成频谱干扰，并支持在印度尼西亚提供有序、兼容且可靠的电信服务。

部长条例第 45/2025 2025年第45号部长条例，关于基于全球移动通信技术系统（GSMT）和国际移动通信标准（IMS-2000）的电信设备和/或移动通信设备的技术标准。

2025年第45号通信和信息部条例确立了采用GSM和IMT-2000技术的蜂窝通信设备的技术标准，包括技术规范 and 运行可行性。该条例旨在确保在印度尼西亚销售的设备安全可靠、性能良好、与国家蜂窝网络兼容，且不干扰频谱使用。

部长条例第 24/2013 印度尼西亚共和国工业部第24/m-ind/per/4/2013号条例，关于强制实施印度尼西亚国家玩具标准（SNI）。

工业部第24/M-IND/PER/4/2013号条例规定，在印度尼西亚生产或销售的儿童玩具必须符合印尼国家标准（SNI）的安全和质量标准。该条例旨在保障所售产品的安全性和可靠性，并要求制造商和进口商在产品上市销售前获得SNI认证（SPPT-SNI）并展示SNI标志。

# SNI的监管基础

SKEM 服务开发 电饭煲、风扇和电视机

部长条例第  
115/2021

能源和矿产资源部第 115.k/ek.07/dje/2021 号部长条例规定了电饭煲等耗能电器的最低能效标准和节能标签。

具体规定包括：电饭煲类型、最低能效值、标签格式/规格（星级评定）、认证/测试类型、测试程序、例外情况、样品测试容差和有效期。

部长条例第  
179/2022

能源和矿产资源部长第 179.k/ek.07/dje/2022 号法令，关于确定风扇的最低能源性能标准 (SKEM) 和节能标签 (LTHE)。

印度尼西亚共和国能源与国家韧性部 (ESDM) 通过第 179.K/EK.07/DJE/2022号部长级条例，制定了最低能效标准 (SKEM) 和强制性最低节能标签 (1-5星)，适用于在印尼销售的风扇产品。该政策要求制造商和进口商在产品上市前，在认可的实验室进行能效测试并张贴节能标签。

部长条例第  
151/2022

能源和矿产资源部部长令第 151.k/ek.07.dje/2022号 关于制定最低能效标准 (SKEM) 和能效等级标签 (1-5星) 适用于平板电视。

印度尼西亚共和国能源和矿产资源部第151.K/EK.07/DJE/2022号条例规定了在印度尼西亚生产或销售的平板电视的最低能效标准 (SKEM) 和强制性节能标签 (1-5星)。该条例要求制造商和进口商在产品上市销售前，在认可的实验室进行能效测试，并在产品上粘贴节能标签。





## 我们的服务

### PT. Prolab sertifikasi indonesia

该公司按照印度尼西亚国家认证委员会 (KAN) 制定的认证标准提供服务，体现了其对质量和信任的承诺。



### 产品认证协会 (LSPro)

ISO/IEC 17065

认证产品、流程和服务的机构的标准。

### 检测实验室



ISO/IEC 17025

测试和校准实验室的能力标准。

PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 运营着符合 ISO/IEC 17025 的认可测试实验室，具有公认的安全测试范围和各种产品方案，包括根据适用的印度尼西亚国家标准 (SNI) 进行的电气和机械评估。

安全检测实验室

测试方案

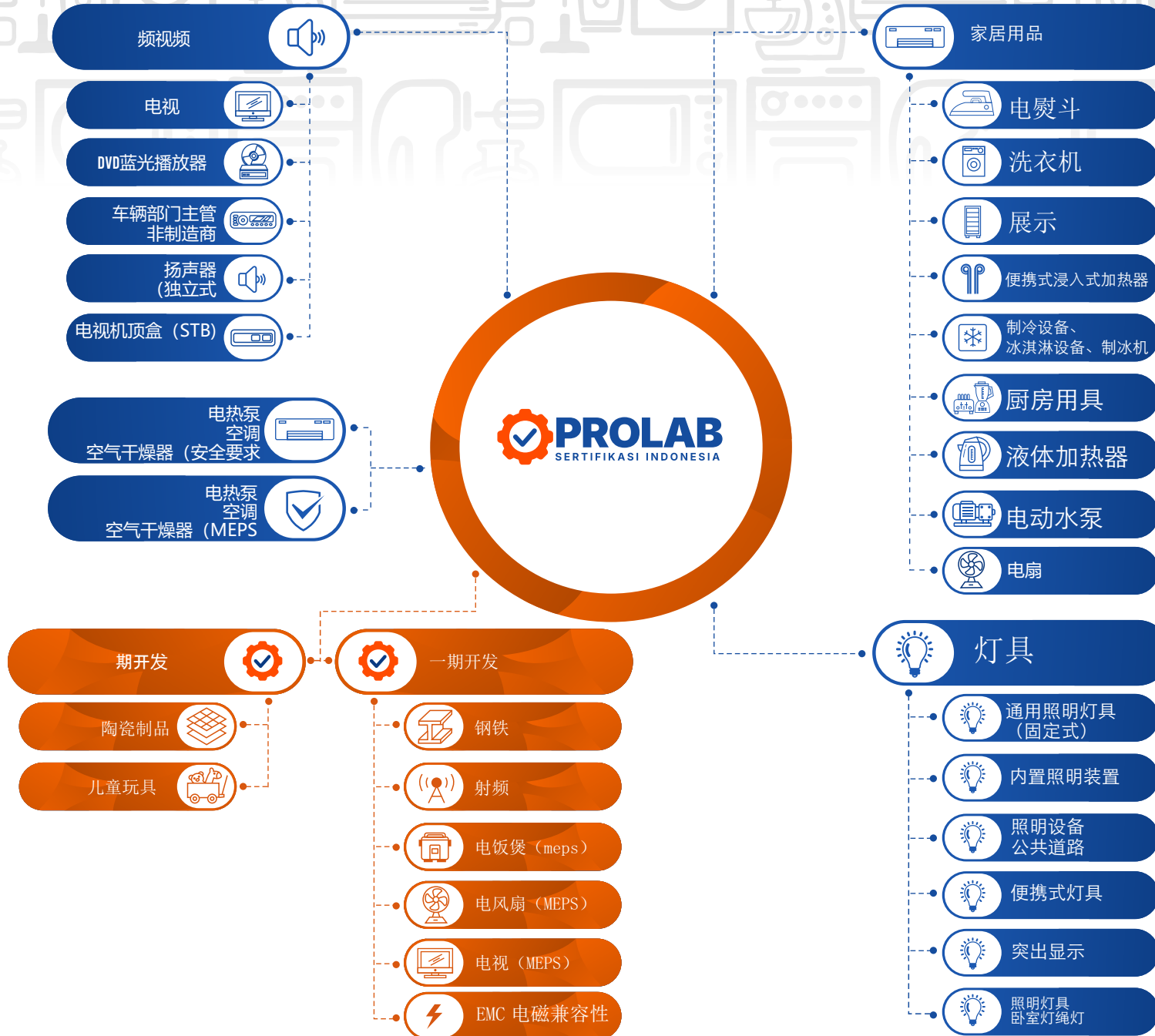


### 电气领域的 K3L 测试

ISO/IEC 17025 + ISO 9001 + ISO 14001 + ISO 45001

电气系统产品测试、安全、保障和环境健康 (K3L) 范围





## 认证范围



电视 (LCD/CRT  $\leq$  55 英寸)  
SNI IEC 62368-1:2014

HS 编码  
8528.72.91, .72.92, .72.99



DVD 和蓝光播放器  
SNI IEC 62368-1:2014

HS 编码  
8521.90.19, .90.99



车用主机 (非工厂生产)  
SNI IEC 62368-1:2014

HS 编码  
8527.21.00, 8527.29.00



有源扬声器 (独立)  
SNI IEC 62368-1:2014

HS 编码  
8518.21.10, .21.90, .22.10, .22.90, .29.9



电视机顶盒  
SNI IEC 62368-1:2014

HS 编码  
8528.71.11

## 认证范围



洗衣机  
SNI EC60335-2-7:2010

HS 编码  
8450.11.10, .11.90, .12.10, .12.90, .19.11, .19.19, .20.00



空调 - 热泵  
SNI IEC 60335-2-40:2009

HS 编码  
8415.10.20



冰箱和冰柜  
SNI IEC 60335-2-24:2020

HS 编码  
8418.10.31, .10.32, .21.10, .21.90, .29.00, .30.10, .30.90,  
.40.10, .40.90, .50.19, .50.99



水泵  
SNI IEC 60335-2-41:2010

HS 编码  
8413.70.42, .70.91, .81.13, .70.31



电熨斗  
SNI IEC 60335-2-3:2022

HS 编码  
8516.40.90



扇子  
SNI IEC 7859:2013  
SNI IEC 7609:2011

HS 编码  
8414.51.10, EX 8414.51.91, EX 8414.51.99, EX 8414.59.41, EX 8414.59.49  
或对其进行修改。

## 认证范围



### 灯具通用(Magun)

SNI IEC 60598-1:2016 / SNI IEC 60598-2-1:2005

**HS 编码**  
**9405.10.00**

### 种植灯具

SNI IEC 60598-2-2:2016

**HS 编码**  
**9405.10.00**

### 灯具公共道路

SNI IEC 60598-2-3:2016

**HS 编码**  
**9405.40.90**

### 便携式灯具

SNI IEC 60598-2-4:2012

**HS 编码**  
**9405.20.90**

### 灯具聚光灯

SNI IEC 60598-2-5:2016

**HS 编码**  
**9405.40.10**

### 灯具 夜灯/灯串 (串)

SNI IEC 60598-2-12 / 60598-2-20

**HS 编码**  
**9405.31.00**

## 认证范围-电气安全



### 1. 防触电保护（防触电保护）

- 绝缘电阻测试
- 漏电流测试
- 绝缘电阻测试
- 介电强度测试

### 电气施工

- 有源元件的放置
- 带电部件的保护
- 极性、接地和中性系统

### 2. 物理和机械安全

- 产品外壳/壳体的机械强度测试
- 稳定性和跌落测试（跌落测试/冲击测试）
- 防异物测试（IP 测试 - 侵入防护）
- 耐热和耐火测试（灼热丝测试、球压测试）

### 3. 性能和能源效率

- 根据规格进行电功率测试
- 能耗测试（能效）
- 测试设备主要功能的性能

### 4. 环境安全（K3L——环境方面）

#### 用户健康与安全

- 电磁辐射（EMC/EMI 测试）
- 噪音水平（如果产品移动/机动）

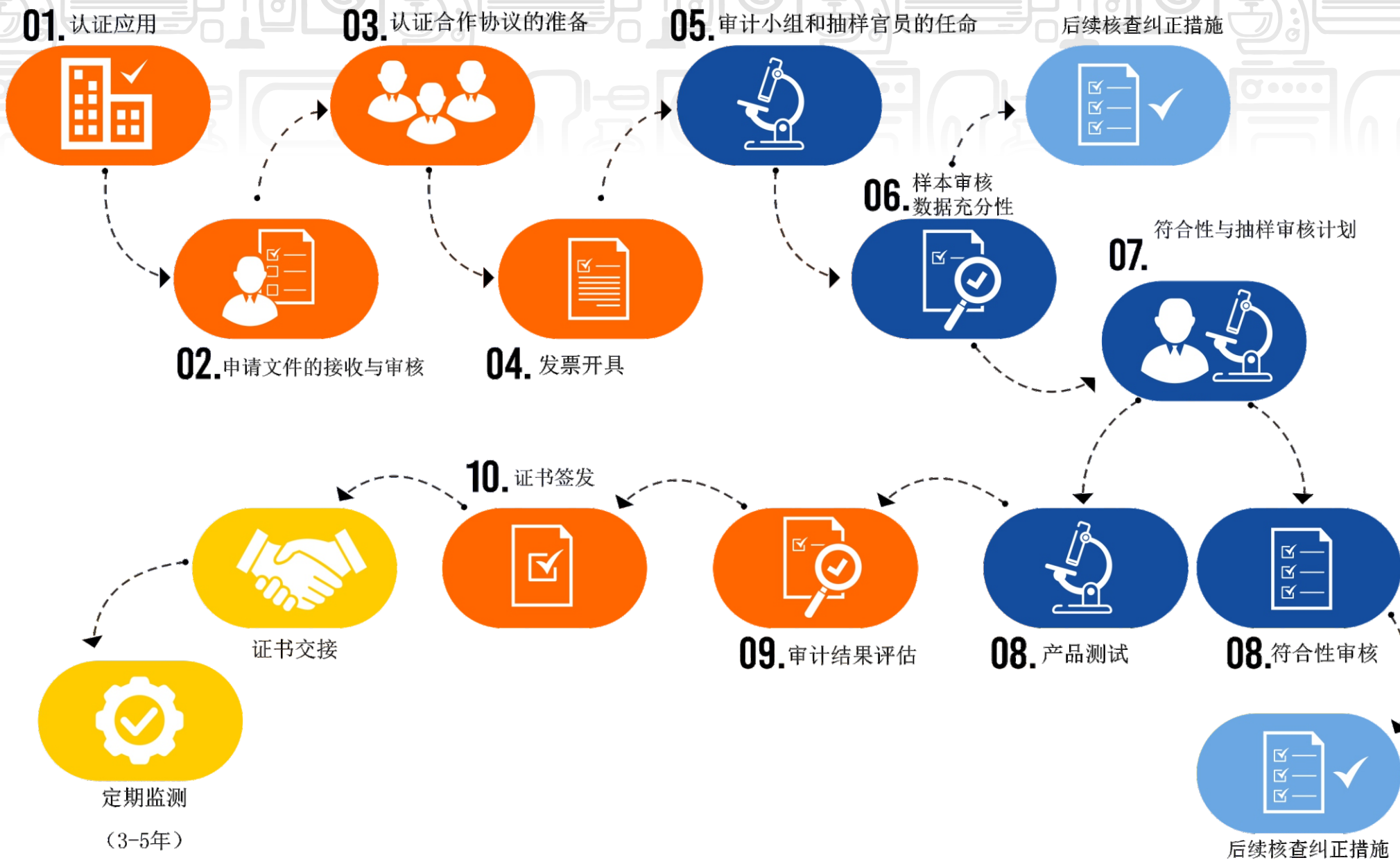
#### 环境

- 危险物质含量（RoHS、铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯（PBB）、多溴二苯醚（PBDE）测试）
- 回收与电子垃圾合规性

### 5. 属于此范围的一般产品

- 家用电器（熨斗、电饭煲、搅拌机、冰箱等）
- IT 和通信设备（笔记本电脑、充电器、适配器、移动电源等）
- 工业设备（电动机、配电盘、LED 灯等）
- 电气装置和组件（插座、小型断路器、电缆、开关、灯具等）





5型方案的主要流程

启动审计流程

随后采取纠正措施（如有必要）







## 国内厂家

国内制造公司，生产产品销往印度尼西亚

### 公司行政文件

1. 企业识别号 (NIB)
2. 纳税人识别号 (NPWP)
3. 公司章程及修订 (如有)
4. 营业执照 (SIUP)
5. 公司注册证书 (TDP)
6. 知识产权 (商标注册证书/HAKI)
7. ISO 9001:2015 认证证书 (大多数 SNI 5 类强制性产品必须持有)
8. 向合格评定机构 (LSPPro) 提交的认证申请函

### 产品技术文件:

1. 产品技术规格清单
2. 生产和质量控制标准操作规程 (SOP)
3. 主要原材料清单 (物料清单/BOM)

## 分包

申请认证的当事方，但生产由另一家工厂 (OEM/外包) 完成。

### 分包 (Maklun) 认证的附加文件:

1. 品牌所有者与分包工厂之间的合作协议书
2. 分包工厂出具的授权委托书
3. 分包工厂出具的生产许可证
4. 分包工厂的质量文件 (标准操作规程、工艺流程、质量控制程序)
5. 申请人与分包工厂的法律文件 (招标文件、招标文件、公司章程等)
6. 分包工厂的质量管理体系文件
7. 产品技术文件/产品测试报告
8. 实验室委托书/生产过程文件

SNI认证中是否允许分包?

自愿性SNI——一般允许分包。

强制性SNI——在严格的条件下允许分包，并且需要获得合格评定机构 (LSPPro) 的批准。

注意: LSPPro将在分包工厂进行审核，

而不是在申请人的办公室进行审核。

## 进口商 (国外制造商)

一家从国外进口产品并在印尼市场销售的公司

### 进口商需提交的附加文件

1. 制造商出具的授权书或委托书  
授权书授予进口商或其印尼的官方代表
2. 进口商的法律文件 (NIB、API-U、SIUP、NPWP、商标注册/HAKI)
3. 印尼驻原产国大使馆或总领事馆出具的营业执照批准/认证文件
4. 公司简介
5. 与委托人签订的合同或协议
6. 产品测试报告 (由认可的实验室出具)
7. 产品技术文件
8. 原产国产品证书 (如有)
9. 制造商的 ISO 9001 认证证书 (如方案要求)
10. 进口证明/发票/装箱单
11. 实验室委托书

注意: LSPPro通常要求对海外工厂进行审核。或者，委托方必须提供完整的证明文件。

## 品牌合作

申请认证的一方，其生产工作由另一家工厂完成 (OEM/外包)。

### 品牌合作认证的附加文件

1. 品牌拥有工厂与生产工厂之间的合作协议书
2. 品牌拥有工厂出具的授权委托书
3. 生产工厂的质量文件 (标准操作规程、工艺流程、质量控制程序)
4. 申请人与生产工厂的法律文件 (招标文件、招标文件、公司章程等)
5. 生产工厂的质量管理体系文件
6. 产品技术文件
7. 产品测试报告
8. 实验室委托书
9. 生产过程文件

SNI认证允许品牌合作吗?

自愿性SNI——一般允许分包。

强制性SNI——在严格的条件下允许分包，并且需要获得合格评定机构 (LSPPro) 的批准。

注意: LSPPro将在品牌拥有工厂进行审核，

而不是在申请人的办公室进行审核。

## 官方代表 (品牌负责人)

外国品牌的代表处或官方负责人委托当地机构提交认证申请。

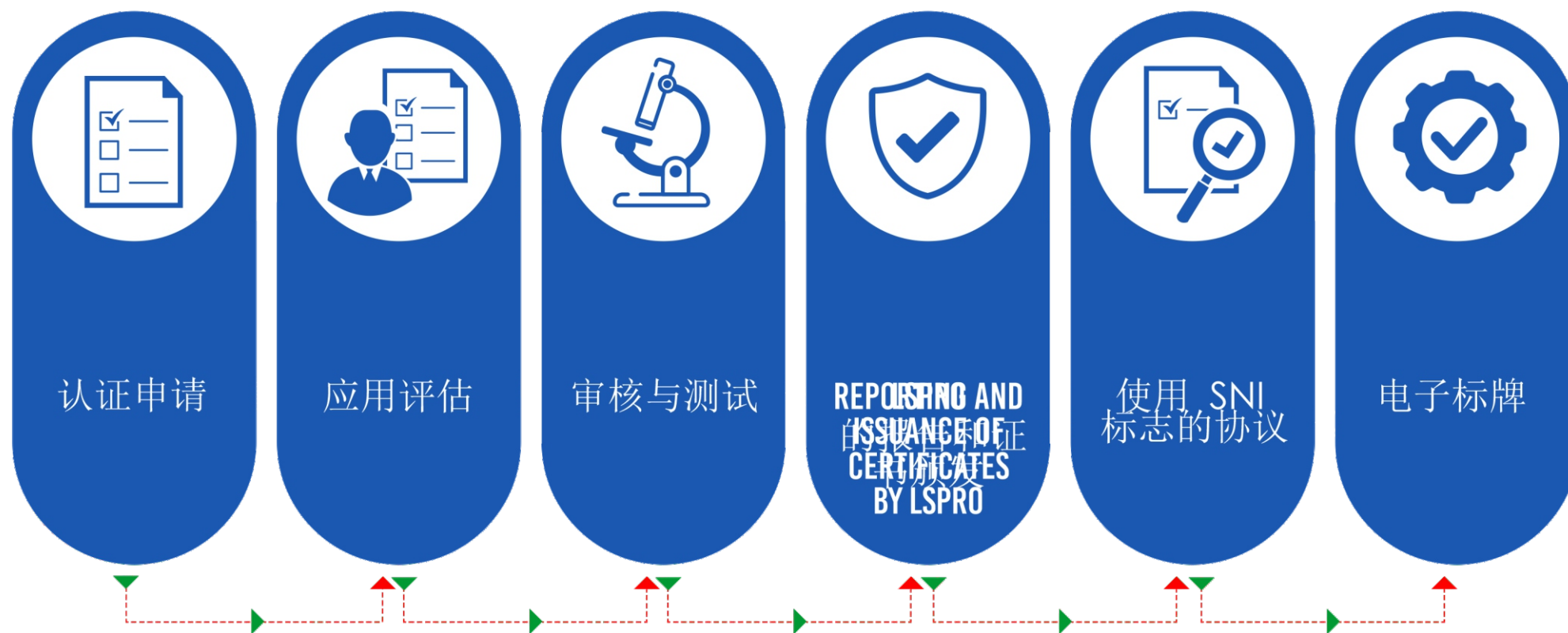
官方代表认证所需补充文件

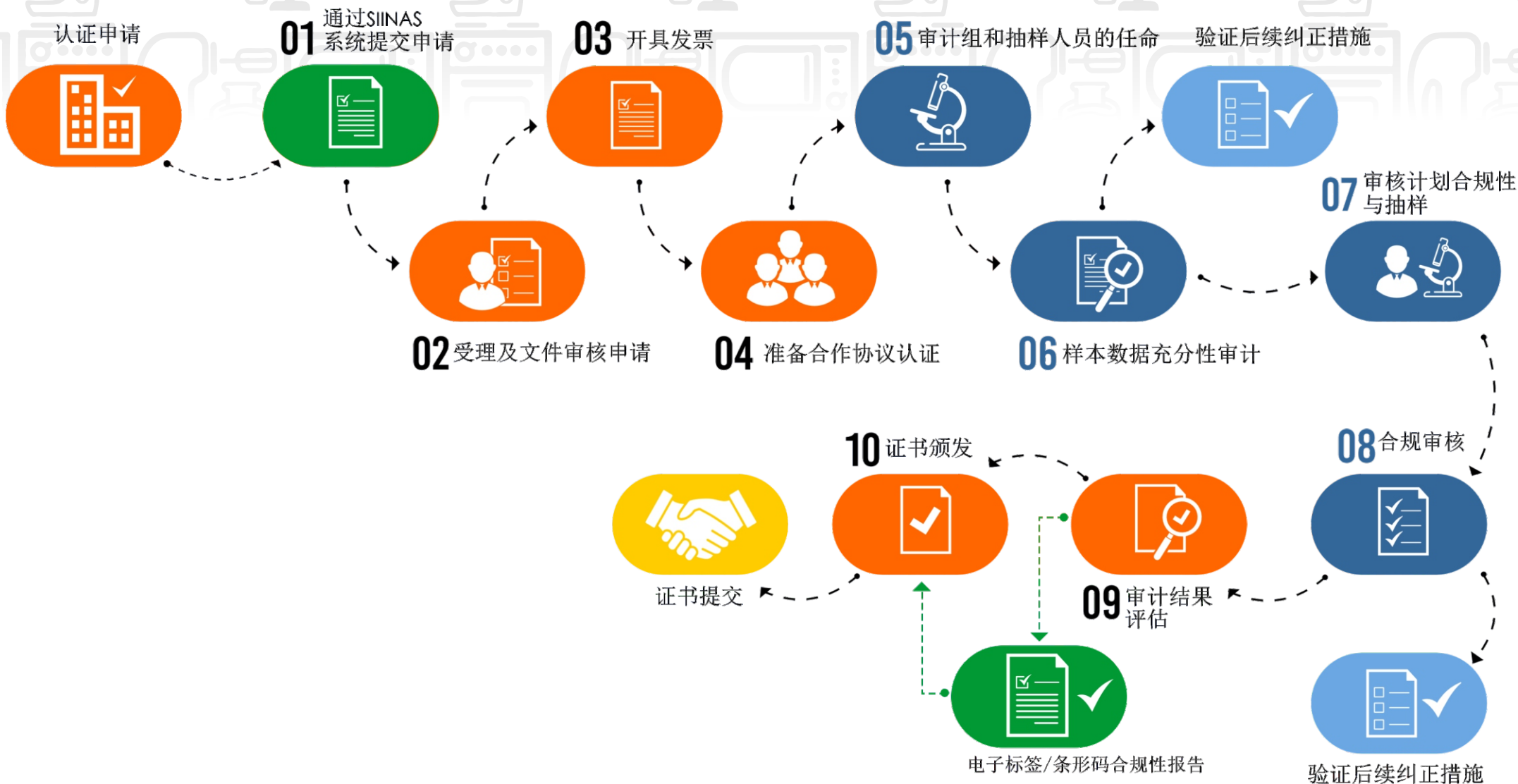
1. 委托人出具的授权委托书 (声明代表处有权提交SNI申请)
2. 代表处在印尼的法律文件 (NIB、SKDP)
3. 产品技术文件
4. 委托人出具的生产和质量管理体系文件
5. 产品测试报告
6. 实验室委托书 (如在国外进行测试)
7. 官方代理或分销商委托书 (如非直接进口商)

注: 需提供委托人与代表处合作的证明，并可能对海外生产工厂进行见证审核



## 国家工业信息系统 (SIINAS)







## 客户投诉

在 PT. Prolab Sertifikasi Indonesia, 我们按照既定程序, 以直接、专业的方式处理每个客户的每项投诉, 同时遵守现有数据和既定标准。



## 第三方投诉

PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 欢迎第三方就我们认证的客户或我们的服务提出反馈或投诉。我们致力于秉持公正和高质量的原则, 以透明、公平和保密的方式处理所有第三方投诉。



## 上诉

PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 授予所有客户对被认为不公平或不准确的认证决定提出申诉的权利。每项申诉都将按照程序进行客观公正的审查, 以确保认证过程的公平性和透明度。

PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 是一家值得信赖且久经考验的合作伙伴。  
我们通过以下方式提供卓越的服务：

- ▶ 配备先进、高标准、高精度的设备 ◀
- ▶ 集成的信息系统，支持无缝运营 ◀
- ▶ 拥有高水平资质认证的专家 ◀
- ▶ 提供快速、精准、一致的服务，确保客户满意 ◀
- ▶ 卓越的科研技术能力，满足最高质量标准 ◀

对于我们来说，服务不仅仅关乎结果，也关乎您的信任、准确性和安心。



联系我们的营销人员  
> 点击图标直接连接



**ANTON KURNIAWAN  
TIRTASMITA**  
Sales & Marketing Dept



**OGEPH  
NUGRAHA**  
Sales & admin marketing staff



**SELVI NUR  
AFIFAH**  
Sales & admin marketing staff



**DIAN  
RAHMAWATI**  
Sales & admin marketing staff

# 联系我们

需要值得信赖的测试和认证服务？

PT. Prolab Sertifikasi Indonesia 随时准备以专业且获得认证的解决方案为您的业务提供支持。  
立即联系我们。让我们携手共创品质与合规。



## 总部

Jl. Mohammad Toha  
Km 5,3 No. 22 Bandung  
West Java Indonesia 40256



电子邮件联系方式  
[info@prolab-sertifikasi.com](mailto:info@prolab-sertifikasi.com)



## 网站

[www.prolab-sertifikasi.com](http://www.prolab-sertifikasi.com)



## 联系我们

+622263172040



**PROLAB**  
SERTIFIKASI INDONESIA