

No. Resit : 211105IKE10289
Tkh Resit : 05-Nov-2021

App Id : SJT1612021021278
Ruj Kami : 6014473/KI15177/17

Borang V
(Peraturan 97)

SURUHANJAYA TENAGA
AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990



PERAKUAN KELULUSAN

Mengikut peraturan 97 Peraturan-peraturan Elektrik 1994, Perakuan ini dikeluarkan kepada

ENAGIC (MALAYSIA) SDN BHD
(nama pengimpor)

yang beralamat di

**UNIT 25 & 27,6F THE BOULEVARD MID
VALLEY CITY LINGKARAN SYED PUTRA
59200 WILAYAH PERSEKUTUAN KUALA
LUMPUR**

(Alamat Berdaftar)

**27-6, 6F THE BOULEVARD MID VALLEY
CITY LINGKARAN SYED PUTRA
59200 KUALA LUMPUR**

(Alamat Perniagaan)

dan kelulusan diberikan untuk

MENGIMPORT	MEMPAMER	¹	MENJUAL	MENGIKLAN	*
-------------------	-----------------	--------------	----------------	------------------	---

kelengkapan yang perihalannya dinyatakan di bawah ini, terus daripada,

JP - JAPAN

(nama dan negara pengilang)

dan kelengkapan itu mematuhi:

- (a) Standard : **Safety IEC 60335-1 : 2010**
- (b) Laporan Ujian Jenis No : **Safety SIRIM QAS 2017EEA1094**
CB CERT -
- (c) Tarikh Ujian : **Safety 05-Dis-2017**

bagi tempoh **satu** tahun dari tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* seperti yang ditunjukkan di bawah
tertakluk kepada syarat-syarat berikut:

- **SEPERTI LAMPIRAN A -**

Tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* : 21-Dis-2021
Kelulusan No : 17671/17

Tarikh Habis Tempoh : 20-Dis-2022
Fee RM : 110.00

Perihalan Kelengkapan

Kelengkapan : Electric Water ionizer
Nama Dagangan : Enagic
Jenis / Model : TYH-501HKE

Spesifikasi Kelengkapan

Voltan : 220 - 240 Volt.	Kuasa : - Watt.
Frekuensi : 50-60 Hz.	Arus : 1 Amp.
Nilai KT :	



Shaiful Rizal Bin Mazlan
Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga

1. Kelengkapan yang diluluskan adalah dicadangkan hanya untuk dipamerkan dan bukan untuk dijual, dipasang atau digunakan.

* Potong yang mana berkenaan.

[hazim]

No. Perakuan : SJT161111156962021

App ID : SJT1612021021278

Syarat-Syarat:

- i) Kelengkapan ini hendaklah melalui ujian konsaimen yang dilakukan oleh SIRIM;
- ii) Kelengkapan yang lulus ujian konsaimen hendaklah dilekatkan dengan label yang dikeluarkan oleh SIRIM;
- iii) Pengimport dikehendaki mengemukakan nombor siri setiap kelengkapan bagi setiap konsaimen yang dibawa masuk kepada pihak SIRIM;
- iv) Kelengkapan yang gagal ujian konsaimen hendaklah dipulangkan kepada negara asal ataupun dimusnahkan;
- v) Kelengkapan hendaklah dibina secara sesuai dan sepadan dengan kord bekalan palam utama yang diluluskan oleh ST.

Kord bekalan hendaklah diperakui mengikut standard MS 140 atau MS 2112-5 atau BS 6500 atau IEC 60227-1 & IEC 60227-5 (terebat PVC - kabel/kord boleh lentur) atau MS 140 atau IEC 60245-4 atau BS 6500 atau IEC 60245-1 & IEC 60245-4 (terebat getah - kabel/kord boleh lentur).

Palam utama yang digunakan hendaklah seperti berikut:-

- a) Palam fius 13A, mematuhi standard MS 589: Part 1 atau BS 1363: Part 1;
 - b) Palam 15A, mematuhi standard MS 1577;
 - c) Palam dua kutub bulat tidak boleh didawai semula 2.5A, 250V, dengan kord untuk sambungan ke kelengkapan kelas II, mematuhi standard MS 1578 atau BS EN 50075.
- vi) Permohonan pembaharuan Perakuan Kelulusan beserta dengan bayaran hendaklah dibuat tidak kurang dari empat belas (14) hari dari tarikh habis tempoh Perakuan (Peraturan 106, Peraturan-Peraturan Elektrik(Pindaan) 2003)



Shaiful Rizal Bin Mazlan

Timbalan Pengarah
Unit Kelengkapan Elektrik
Jabatan Kawal Selia Keselamatan
Suruhanjaya Tenaga