

No. Resit : 1705171KE04005
Tkh Resit : 17-Mei-2017

Borang V
(Peraturan 97)

App Id : SJT1612017008073
Ruj Kami : KI5327/17

SURUHANJAYA TENAGA
AKTA BEKALAN ELEKTRIK 1990

PERAKUAN KELULUSAN

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

ADN GLOBAL SOLUTION
(nama pengimport)

yang beralamat di

**NO. 6, 5TH FLOOR, PRIMA BIZWALK
BUSINESS PARK, JALAN TASIK PRIMA 6/2
TAMAN TASIK PRIMA, 47150 PUCHONG, SEL**
(alamat)

dan kelulusan diberikan untuk

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

kelengkapan yang perihalnya dinyatakan di bawah ini, terus daripada,

- SEPERTI LAMPIRAN A -
(nama dan negara pengilang)

dan kelengkapan itu mematuhi:

- (a) Standard : **- SEPERTI LAMPIRAN A -**
(b) Laporan Ujian Jenis No : **- SEPERTI LAMPIRAN A -**

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

- SEPERTI LAMPIRAN B -

Tarikh dikeluarkan/ diperbaharui* : 17-Mei-2017
Kelulusan No : **39 MODEL SAHAJA .
SEPERTI LAMPIRAN YANG
DISAHKAN OLEH ST.**

Tarikh Habis Tempoh : 16-Mei-2018
Fee RM : 220.00

Perihal Kelengkapan

Kelengkapan : ITE Power Supply
Nama Dagangan : G GlobTek, Inc.

Spesifikasi Kelengkapan

- SEPERTI LAMPIRAN A -



Ir. FAIRUS BINTI ABD. MANAF
Ketua Unit Kelengkapan
Jabatan Keselamatan Elektrik
Suruhanjaya Tenaga

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

* Potong yang mana berkenaan.

No. Resit : 170517IKE04005

Ruj Kami : KI5327/17

No. Perakuan : SJT161105066462017

Tkh Resit :

App ID : SJT1612017008073

Nama Kelengkapan : G GlobTek,Inc. ITE Power Supply

No. Piawaian : IEC60950-1(Ed.2): 2005 + A1:2009

Negara Pengilang : UNITED STATES

Bil.	Jenis / Model	No Kelulusan	Fasa	Kuasa (Watt)	Arus (Amp)	Voltan (Volt)	Frikuenasi (Hz)	Laporan Ujian Jenis	
								Keselamatan	Kecekapan Tenaga
1.	GT-43004P10012-T3	7285/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
2.	GT-43004P12012-T3	7312/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
3.	GT-43004P12016-1.0-T3	7315/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
4.	GT-43004P12016-T3	7313/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
5.	GT-43004P12019-1.0-T3	7316/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
6.	GT-43004P12019-T3	7279/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
7.	GT-43004P15024-T3	7314/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	

Bil.	Jenis / Model	No Kelulusan	Fasa	Kuasa (Watt)	Arus (Amp)	Voltan (Volt)	Frikkuensi (Hz)	Laporan Ujian Jenis	
								Keselamatan	Kecekapan Tenaga
8.	GT-43004P12016-2.5-T3	7291/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
9.	GT-43004P09019-T3	7286/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
10.	GT-43004P9019-1.0-T3	7311/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
11.	GT-43004P9016-T3	7301/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
12.	GT-43004P09024-T3	7280/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
13.	GT-43004P09016-1.0-T3	7281/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
14.	GT-43004P10012-T3A	7296/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
15.	GT-43004P12012-T3A	7302/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
16.	GT-43004P12016-1.0-T3A	7289/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
17.	GT-43004P12016-T3A	7300/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	

Bil.	Jenis / Model	No Kelulusan	Fasa	Kuasa (Watt)	Arus (Amp)	Voltan (Volt)	Frikkuensi (Hz)	Laporan Ujian Jenis	
								Keselamatan	Kecekapan Tenaga
18.	GT-43004P12019-1.0-T3A	7292/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
19.	GT-43004P12019-T3A	7287/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
20.	GT-43004P15024-T3A	7303/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
21.	GT-43004P12016-2.5-T3A	7304/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
22.	GT-43004P09019-T3A	7282/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
23.	GT-43004P9019-1.0-T3A	7297/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
24.	GT-43004P9016-T3A	7305/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
25.	GT-43004P09024-T3A	7306/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
26.	GT-43004P09016-1.0-T3A	7307/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
27.	GT-43004P10012-T2	7283/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	

Bil.	Jenis / Model	No Kelulusan	Fasa	Kuasa (Watt)	Arus (Amp)	Voltan (Volt)	Frikkuensi (Hz)	Laporan Ujian Jenis	
								Keselamatan	Kecekapan Tenaga
28.	GT-43004P12012-T2	7284/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
29.	GT-43004P12016-1.0-T2	7308/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
30.	GT-43004P12016-T2	7293/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
31.	GT-43004P12019-1.0-T2	7294/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
32.	GT-43004P12019-T2	7295/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
33.	GT-43004P15024-T2	7309/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
34.	GT-43004P12016-2.5-T2	7310/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
35.	GT-43004P09019-T2	7288/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
36.	GT-43004P9019-1.0-T2	7317/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
37.	GT-43004P9016-T2	7298/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	

Bil.	Jenis / Model	No Kelulusan	Fasa	Kuasa (Watt)	Arus (Amp)	Voltan (Volt)	Frikuenasi (Hz)	Laporan Ujian Jenis	
								Keselamatan	Kecekapan Tenaga
38.	GT-43004P09024-T2	7290/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	
39.	GT-43004P09016-1.0-T2	7299/17	1	-	2.0	100-240	50-60	Intertek Testing Services Shanghai, China. 140501507SHA-001 Test Date : 05-Jun-2014	Test Date :
								CB CERT : SE-76446 IDEN. DECL :	

————— 39 Jenis Kelengkapan Sahaja —————



Ir. FAIRUS BINTI ABD. MANAF
Ketua Unit Kelengkapan
Jabatan Keselamatan Elektrik
Suruhanjaya Tenaga

No. Perakuan : SJT161105066462017

App ID : SJT1612017008073

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) Kelengkapan yang gagal ujian konsaimen hendaklah dipulangkan kepada negara asal ataupun dimusnahkan;
- iv) 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 (tertebat PVC - kabel/kord boleh lentur) atau MS 140 atau IEC 60245-4 atau BS 6500 atau IEC 60245-1 & IEC 60245-4 (tertebat 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.
- v) 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)



Ir. FAIRUS BINTI ABD. MANAF
Ketua Unit Kelengkapan
Jabatan Keselamatan Elektrik
Suruhanjaya Tenaga