



NO SIJIL: JANS.22.32

## SIJIL KELULUSAN UNTUK PRODUK SISTEM BEKALAN AIR

Dengan ini, **Jabatan Air Negeri Sabah** memberi kelulusan produk ini untuk kegunaan dalam sistem bekalan air di bawah Seksyen 7 (1) (d), Enakmen Bekalan Air Negeri Sabah 2003:

Nama Syarikat : **SHING LAM HUAT SDN BHD**  
Lot 1998E, Jalan Perusahaan 3,  
Taman Perindustrian Selesa Jaya,  
43300 Balakong Selangor

Nama Pengilang : **SHING LAM HUAT SDN BHD**  
Lot 1998E, Jalan Perusahaan 3,  
Taman Perindustrian Selesa Jaya,  
43300 Balakong Selangor

Nama Prinsipal : **SHING LAM HUAT SDN BHD**  
Lot 1998E, Jalan Perusahaan 3,  
Taman Perindustrian Selesa Jaya,  
43300 Balakong Selangor

Nama Produk : Valves

Class/Size/Model : (Sila Lihat Jadual Belakang)

Jenama : **TVT**

Piawaian : BS EN 593:2009+A1:2011, BS 5163-1:2004, BS EN 16767:2016

Tarikh Dikeluarkan : 21 April 2022

Kelulusan diberi tertakhluk kepada syarat-syarat dan ketetapan berikut:-

- i. Sah laku kelulusan ini berkuatkuasa sehingga **31 Disember 2023**.
- ii. Jabatan berhak untuk melakukan pemeriksaan terhadap mana-mana pengeluar produk.
- iii. Kelulusan ini tidak boleh disalin dalam mana-mana bentuk untuk tujuan pengiklanan atau komersil tetapi ia boleh ditunjukkan sebagai bukti kelulusan sahaja.
- iv. Kelulusan ini terbatal secara tersendirinya sekiranya terdapat unsur penipuan, rasuah sama ada syarikat atau produk, ancaman terhadap keselamatan negara, perubahan kualiti, spesifikasi dan maklumat produk, cetak rompak, Sijil Produk dibatalkan oleh pihak Badan Pensijilan dan sebagainya.
- v. Jabatan berhak untuk membatalkan kelulusan ini jika aduan mengenai pengeluar/pembekal/ejen atau produk diterima.
- vi. Jabatan ini berhak untuk membatalkan kelulusan ini pada bila-bila masa jika pengeluar/pembekal/ejen produk/ bahan didapati tidak mematuhi Enakmen Bekalan Air Negeri Sabah 2003.
- vii. Sijil ini tidak hanya terhad kepada pembekalan produk daripada ejen (jika sijil ini didaftarkan atas nama ejen). Produk juga boleh dibekalkan terus oleh prinsipal.
- viii. Sila rujuk butiran di **Jadual Belakang** untuk maklumat terperinci produk yang berdaftar dengan jabatan ini.

  
**(Baharudin Bin K.K. Sogon)**  
Pengarah Jabatan Air Negeri Sabah

**JADUAL**

**SHING LAM HUAT SDN BHD**

<b>NAMA PRODUK</b>	<b>MODEL</b>	<b>SIRI</b>	<b>PERIHAL/CLASS/SAIZ</b>
Butterfly Valve	DOUBLE FLANGE, CONCENTRIC DESIGN	PN 16	BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7; TRIM = SOFT SEATED VALVE (EPDM INTERNAL BODY LINING); FACE TO FACE = SERIES 13 / DN 50, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200, DN 250, DN 300, DN 350, DN 400, DN 450, DN 500, DN 600, DN 700, DN 800, DN 900, DN 1000, DN 1200 & DN 1400 ; LEAKAGE RATE = A
	DOUBLE FLANGE, DOUBLE ECCENTRIC DESIGN	PN 16	BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7; TRIM = SOFT SEATED VALVE (EPDM OBTURATOR SEAT); FACE TO FACE = SERIES 13 / DN 100, DN 125, DN 150, DN 200, DN 250, DN 300, DN 350, DN 400, DN 450, DN 500, DN 600, DN 700, DN 800, DN 900, DN 1000 & DN 1200 ; LEAKAGE RATE = A
	DOUBLE FLANGE, DOUBLE ECCENTRIC DESIGN	PN 16	BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7; TRIM = SOFT SEATED VALVE (EPDM OBTURATOR SEAT); FACE TO FACE = SERIES 14 / DN 1400, DN 1600 & DN 1800; LEAKAGE RATE = A
	DOUBLE FLANGE, DOUBLE ECCENTRIC DESIGN	PN 25	BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7; TRIM = SOFT SEATED VALVE (EPDM OBTURATOR SEAT); FACE TO FACE = SERIES 13 / DN400, DN450, DN500, DN600, DN700 ; LEAKAGE RATE = A
Gate Valve	TYPE = B	NA	PN 16 : DN 50, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200, DN 250 & DN 300 / TYPE = B ; TRIM = RES ; BODY = CI ; DISK = CI ; STEM = SS
	TYPE = B	NA	PN 16 : DN 50, DN 65, DN 80, DN 100, DN 125, DN 150, DN 200, DN 250, DN 300, DN 350, DN 400, DN 450, DN 500 & DN 600 / TYPE = B ; TRIM = RES ; BODY = SG ; DISK = SG ; STEM = SS
	TYPE = B	NA	PN 16 : DN50, DN80, DN100, DN150, DN200, DN250, DN300, DN350, DN400, DN450, DN500, DN600, DN700, DN800, DN900, DN1000, DN1100, DN1200, DN1250, DN1300, DN1400, DN1500 & DN1600 / TYPE = B ; TRIM = CF(LG2) ; BODY = SG(EN-GJS 500-7) ; DISK = SG ; STEM = SS431S29
	TYPE = B	NA	PN 25 : DN50, DN80, DN100, DN150, DN200 & DN250 / TYPE = B ; TRIM = CF ; BODY = SG ; DISK = SG ; STEM = SS
Check Valve	DOUBLE FLANGED SWING	PN 16	BODY TYPE = DOUBLE FLANGED SWING ; FACE TO FACE = SERIES 10 ; BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7 ; DISK MATERIAL = EN-GJS 500-7; SEAT MATERIAL = CuSn5Zn5Pb5 / DN 100, DN 125, DN 150, DN 200, DN 250, DN 300, DN 350, DN 400, DN 450, DN 500 & DN 600
	DOUBLE FLANGED SWING	PN 16	BODY TYPE = DOUBLE FLANGED SWING; FACE TO FACE = SERIES 1; BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7; DISK MATERIAL = EN-GJS 500-7; SEAT MATERIAL = CuSn5Zn5Pb5 / DN 700
	DOUBLE FLANGED SWING	PN 16	BODY TYPE = DOUBLE FLANGED SWING; FACE TO FACE = SERIES 48; BODY MATERIAL = EN-GJS-500-7; DISK MATERIAL = EN-GJS 500-7; SEAT MATERIAL = CuSn5Zn5Pb5 / DN 800, DN 900 & DN 1000

**NOTA PENTING**

- Penama dinasihatkan untuk membuat permohonan pembaharuan pendaftaran produk/bahan sekurang-kurangnya **enam bulan (6) bulan** dari tarikh sah laku sijil tamat.
- Permohonan pembaharuan yang melebihi tarikh sah laku sijil akan dianggap sebagai permohonan baru.