



NO SIJIL: JANS.23.61b

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 : **EBARA PUMPS MALAYSIA SDN BHD**
6 Jalan TP3, UEP Subang Jaya Industrial Park,
47620 Subang Jaya, Selangor

Nama Pengilang : **EBARA JAPAN, VIETNAM, INDONESIA, CHINA**

Nama Prinsipal : **EBARA CORPORATION**
11-1, Haneda Asahi-Cho, Ohta-ku,
Tokyo 114-8510, Japan

Nama Produk : Centrifugal Pump

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

Jenama : **EBARA PUMP**

Piawaian : ISO 9906:2012 GRADE 1B, ISO 9906:2012 GRADE 2B & ISO 9906:2012
GRADE 1E

Tarikh Dikeluarkan : 14 Julai 2023

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

- i. Sah laku kelulusan ini berkuatkuasa sehingga **14 Julai 2025**.
- 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.



(Hj. Suhaimi Bin Hj. Asbullah)
Pengarah Jabatan Air Negeri Sabah

JADUAL

EBARA PUMPS MALAYSIA SDN BHD

NAMA PRODUK	MODEL	SIRI	PERIHAL/CLASS/SAIZ
CENTRIFUGAL PUMP	VERTICAL MIXED FLOW PUMP	VYM SERIES	VYM 350, VYM 400, VYM 450, VYM 500, VYM 600, VYM 700, VYM 800, VYM 900, VYM 1000, VYM 1100, VYM 1200, VYM 1350, VYM 1500
		VZM SERIES	VZM 350, VZM 400, VZM 450, VZM 500, VZM 600, VZM 700, VZM 800, VZM 900, VZM 1000, VZM 1100, VZM 1200, VZM 1350, VZM 1500
	MONOBLOCK END SUCTION PUMP	FSDA SERIES	80X 65 FSD4GA, 80 X 65 FSD4JA, 80 X 65 FS4KA, 100 X 80 FSD4GA, 100 X 80 FSD4HA, 100 X 80 FSD4JA, 125 X 100 FSD4JCA, 125 X 100 FSD4KA, 125 X 100 FSD4LA, 150 X 125 FSD4HA, 150 X 125 FSD4JA, 150 X 125 FSD4KA, 150 X 125 FSD4LA, 200 X 150 FSD4HA, 200 X 150 FSD4JA, 200 X 150 FSD4KA, 50 X 40 FSD2HA, 65 X 50 FSD2HA, 65 X 50 FSD2JA, 80 X 65 FSD2GA, 80 X 65 FSD2JA, 100 X 80 FSD2HA
		GSD SERIES	GSD32-125 GSD32-160 GSD32-200 GSD32-250 GSD40-125 GSD40-160 GSD40-200 GSD40-250 GSD40-315 GSD50-125 GSD50-160 GSD50-200 GSD50-250 GSD50-315 GSD65-125 GSD65-160 GSD65-200 GSD65-250 GSD65-315 GSD80-160 GSD80-200 GSD80-250 GSD80-315 GSD80-400 GSD100-160 GSD100-200 GSD100-250 GSD100-315 GSD100-400 GSD125-200 GSD125-250 GSD125-315 GSD125-400 GSD150-200 GSD150-250 GSD150-315 GSD150-400
	VERTICAL DOUBLE SUCTION VOLUTE PUMP	VD SERIES	200 VDM, 200x150 VDM, 250x200 VDM, 250x150 VDM, 300x250 VDM, 300x200 VDM, 300x150 VDM, 350 x 300 VDM, 350 x 250 VDM, 400 x 350 VDM, 400 x 300 VDM, 450 x 400 VDM, 450 x 350 VDM, 450 x 300 VDM, 500 x 450 VDM, 500 x 400 VDM, 500 x 350 VDM, 600 x 500 VDM, 600 x 450 VDM, 600 x 400 VDM, 700 x 600 VDM, 700 x 500 VDM, 700 x 450 VDM, 800 x 700 VDM, 800 x 600 VDM, 800 x 500 VDM, 900 x 800 VDM, 900 x 700 VDM, 900 x 600 VDM, 1000 x 900 VDM, 1000 x 800 VDM, 1000 x 700 VDM
	DEEP WELL / BOREHOLE PUMP	BHS/BHE SERIES	6 BHE 13-(5 - 61), 6 BHE 20-(6 - 60), 6 BHE 32-(3 - 43), 6 BHE 48-(2 - 40), 6 BHE 64-(2- 31), 8 BHE 77-(2 - 24), 8 BHE 95-(2 - 23), 4 BHS 2 13/5, 4 BHS 2 18/7, 4 BHS 2 27/11, 4 BHS 2 36/15, 4 BHS 2 44/22, 4 BHS 2 51/22, 4 BHS 4 7/5, 4 BHS 4 10/7, 4 BHS 4 15/11, 4 BHS 4 20/15, 4 BHS 4 24/22, 4 BHS 4 29/22, 4 BHS 4 36/30, 4 BHS 4 48/40, 4 BHS 7 5/7, 4 BHS 7 7/11, 4 BHS 7 10/15, 4 BHS 7 12/22, 4 BHS 7 14/22, 4 BHS 7 18/30, 4 BHS 7 23/40, 4 BHS 15 7/15, 4 BHS 15 10/22, 4 BHS 15 13/30, 4 BHS 15 17/40, 4 BHS 15 25/55, BHS 222, BHS 232, BHS 411, BHS 412, BHS 511, BHS 512, BHS 516, BHS 517, BHS 813, BHS 804, BHS 1010, BHS 1012, BHS 1015, BHS 1220
	VERTICAL IN-LINE PUMP	LPDA SERIES	100 LPD4GA, 100 LPD4HA, 100 LPD4JA, 125 LPD4GCA, 125 LPD4HCA, 125 LPD4JCA, 125 LPD4KA, 125 LPD4LA, 150 LPD4HA, 150 LPD4JA, 150 LPD4KA, 150 LPD4LA, 200 LPD4HA, 200 LPD4JA, 200 LPD4KA, 200 LPD4LA
		LPDC SERIES	50 LPD2HC, 65 LPD2HC, 65 LPD2JC, 80 LPD2GC, 80 LPD2HC, 80 LPD4JC, 100 LPD2GC, 100 LPD2HC, 100 LPD2JC, 125 LPD2GC, 125 LPD2HC, 125 LPD2JC, 50 LPD4HC, 65 LPD4HC, 65 LPD4JC, 80 LPD4GC, 80 LPD4HC, 80 LPD4JC, 80 LPD4KC, 100 LPD4GC, 100 LPD4HC, 100 LPD4JC, 125 LPD4GC, 125 LPD4HC, 125 LPD4JC, 125 LPD4KC, 125 LPD4LC, 150 LPD4HC, 150 LPD4JC, 150 LPD4KC, 150 LPD4LC, 200 LPD4HC, 200 LPD4JC, 200 LPD4KC, 200 LPD4LC, 250 LPD4LC
	PROPELLER PUMP	DSZ SERIES	300 DSZ, 350 DSZ, 400 DSZ, 450 DSZ, 500 DSZ, 600 DSZ, 700 DSZ, 750 DSZ, 800 DSZ, 900 DSZ, 1000 DSZ, 1050 DSZ, 1100 DSZ, 1200 DSZ, 1350 DSZ, 1500 DSZ, 1600 DSZ, 1800 DSZ

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.