



## JABATAN AIR NEGERI SABAH

(IbuPejabat)  
Blok A, Tingkat 6, Wisma MUIS  
Beg Berkunci 210  
88825 KOTA KINABALU, SABAH  
Telefon: 088-232364, Faks: 088-232396  
Laman Web: <https://water.sabah.gov.my/>



Rujukan Kami : JANS/HQ: 600-13/2/151 JLD.5 (44 )  
Tarikh : 2 Mei 2023

### MOLECOR (SEA) SDN BHD

Wisma Fitters, No. 1 Jalan Tembaga SD 5/2,  
Bandar Sri Damansara, 52200 Kuala Lumpur

Tuan/Puan,

### SIJIL KELULUSAN UNTUK PRODUK SISTEM BEKALAN AIR

Dengan hormatnya perkara di atas dirujuk.

2. Sukacita bersama dengan surat ini dikepilkan satu salinan asal *Sijil Kelulusan Untuk Produk Sistem Bekalan Air NO SIJIL JANS.23.19* untuk simpanan dan kegunaan pihak tuan.

3. Pihak tuan dinasihatkan untuk membuat permohonan pembaharuan pendaftaran produk/bahan sekurang-kurangnya enam (6) bulan dari tarikh sah laku sijil tamat.

Sekian dan terima kasih.

“MALAYSIA MADANI”

“BERKHIDMAT UNTUK NEGARA”

Saya yang menjalankan amanah,

(BAHARUHM BIK K.K. SOGON)

Pengarah

Jabatan Air Negeri Sabah

  
MSM/nm

“SABAH MAJU JAYA”  
“KAMI UTAMAKAN KUALITI”



NO SIJIL: JANS.23.19

## 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/Ejen : **MOLECOR (SEA) SDN BHD**  
Wisma Fitters, No. 1 Jalan Tembaga SD 5/2,  
Bandar Sri Damansara, 52200 Kuala Lumpur

Nama Pengilang : **MOLECOR TECNOLOGIA S.L.**  
Ctra M-206 Torrejón-Loeches KM 3.1,  
28890 Loeches, Madrid, Spain

Nama Prinsipal : **MOLECOR TECNOLOGIA S.L.**  
Ctra M-206 Torrejón-Loeches KM 3.1,  
28890 Loeches, Madrid, Spain

Nama Produk : Oriented Unplasticized Polyvinyl Chloride (PVC-O) Fittings

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

Jenama : **ecoFIT TOM®**

Piawaian : CEN/TS 17176-3:2019

Tarikh Dikeluarkan : 2 Mei 2023

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

- i. Sah laku kelulusan ini berkuatkuasa sehingga **2 Mei 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.

  
\_\_\_\_\_  
(Baharuhom Bin K.K. Sogon)  
Pengarah Jabatan Air Negeri Sabah



## JADUAL

MOLECOR (SEA) SDN BHD

<b>NAMA PRODUK</b>	<b>MODEL</b>	<b>SIRI</b>	<b>PERIHAL/CLASS/SAIZ</b>
Oriented Unplasticized Polyvinyl Chloride (PVC-O) Fittings	11.25° BEND	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400
	22.5° BEND	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400
	45° BEND	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400
	90° BEND	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400
	COUPLER	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400
	REDUCER	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400
	SLIDING COUPLER	DESIGN COEFFICIENT C = 1.6; NOMINAL PRESSURE: PN16	FITTINGS WITH INTEGRAL SOCKETS (ELASTOMERIC RING JOINTS) NOMINAL SIZE: DN110, DN125, DN140, DN160, DN200, DN225, DN250, DN315, AND DN400

### 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.