

WAVE GLOBAL Stock Product Catalog

<https://gl-wave.com/shop/login/n-denkei-thai/>





IBOY ขวดปากแคบ PP

- วัสดุ: ตัวขวด,ฝา / PP (โพลีโพรพิลีน)
- ทนความร้อนที่อุณหภูมิสูงสุด: 130 °C
- อุณหภูมิการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ: 121 °C
- ผ่านการทดสอบรอยรั่ว
- มีสเกลวัด



Order No.

- 5-001-52 100 mL 100 ขวด
- 5-001-53 250 mL 100 ขวด
- 5-001-54 500 mL 50 ขวด
- 5-001-55 1 L 20 ขวด

IBOY ขวดปากกว้าง PP

- วัสดุ: ตัวขวด,ฝา / PP (โพลีโพรพิลีน)
- ทนความร้อนที่อุณหภูมิสูงสุด: 130 °C
- อุณหภูมิการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ: 121 °C
- ผ่านการทดสอบรอยรั่ว
- มีสเกลวัด



Order No.

- 5-002-51 50 mL 100 ขวด
- 5-002-52 100 mL 100 ขวด
- 5-002-53 250 mL 100 ขวด

IBOY ขวดปากกว้าง PP

- วัสดุ: ตัวขวด,ฝา / PP (โพลีโพรพิลีน)
- ทนความร้อนที่อุณหภูมิสูงสุด: 130 °C
- อุณหภูมิการฆ่าเชื้อด้วยไอน้ำ: 121 °C
- ผ่านการทดสอบรอยรั่ว
- มีสเกลวัด



Order No.

- 5-002-54 500 mL 50 ขวด
- 5-002-55 1 L 20 ขวด
- 5-002-56 2 L 20 ขวด

BIG BOY ขวดปากกว้าง

- ขวดเทฟลอน Super PFA
- สำหรับเก็บสารที่มีความบริสุทธิ์สูงและนำบริสุทธิ์
- สำหรับการจัดเก็บในระยะยาว



Order No.

- 4-5342-05 100 mL
- 4-5342-06 250 mL
- 4-5342-07 500 mL
- 4-5342-08 1000 mL

ขวดฉีดน้ำกลั่น ชนิด BS

- วัสดุ: ตัวขวด / LDPE (โพลีเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ)
- หัวฉีด / LDPE (โพลีเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ)
- ฝา / HDPE (โพลีเอทิลีนความหนาแน่นสูง)



Order No.

- 1-4639-01 100 mL
- 1-4639-02 250 mL
- 1-4639-03 500 mL
- 1-4639-04 1000 mL

ขวดฉีดน้ำกลั่นปากแคบ คลาสซี

- วัสดุ: PE (โพลีเอทิลีน)
- สามารถแยกประเภทสารด้วยสีของฝาขวด
- จึงสามารถป้องกันการรั่วไหลของสารได้เนื่องจากฝาและหัวฉีดเชื่อมต่อกัน



Order No.

- 4-5663-03 สีแดง 500 mL
- 4-5664-03 สีเหลือง 500 mL
- 4-5665-03 สีน้ำเงิน 500 mL

Hand Wrap (PE) PH Series

- เพียงแค่อัดเบาๆที่ส่วนหัวของขวด ของเหลวจะออกมาในปริมาณพอเหมาะ ไม่เยอะจนเกินไป
- วัสดุ: ตัวขวด / PE (โพลีเอทิลีน)
- ส่วนหัวปั๊ม / ท่อเหลืองซุบนิกเกิล
- หลอด / PTFE (โพลีเตตระฟลูออโรเอทิลีน)



Order No.

- 1-4730-01 200 mL PH-200
- 1-4730-02 500 mL PH-500

LABORAN Screw Tube Bottle

- สำหรับเก็บตัวอย่างของเหลวและผง
- วัสดุ: ฝา / PP (โพลีโพรพิลีน)
- ตัวขวด / Borosilicate Glass Packing / PP High Sheet (PE) และ Double-Sided PP (โพลีโพรพิลีน)



Order No.

- 9-852-05 9 mL 100 + 10 ขวด
- 9-852-06 13.5 mL 50 + 5 ขวด
- 9-852-07 20 mL 50 + 5 ขวด

LABORAN Screw Tube Bottle

- สำหรับเก็บตัวอย่างของเหลวและผง
- วัสดุ: ฝา / PP (โพลีโพรพิลีน)
- ตัวขวด / Borosilicate Glass Packing / PP High Sheet (PE) และ Double-Sided PP (โพลีโพรพิลีน)



Order No.

- 9-852-08 30 mL 50 + 5 ขวด
- 9-852-09 50 mL 50 + 5 ขวด
- 9-852-10 110 mL 50 + 5 ขวด

ถังสแตนเลสพร้อมฝา ST Series

- วัสดุ: ตัวถัง,ฝา / สแตนเลส (SUS304)
- Surface Treatment: ขัดเงาทั้งภายในและภายนอก



Order No.

- 4-5625-01 10 L ST-24
- 4-5625-02 15 L ST-27
- 4-5625-03 20 L ST-30
- 4-5625-04 25 L ST-33
- 4-5625-05 36 L ST-36
- 4-5625-06 45 L ST-39





ถ้วยใช้แล้วทิ้ง (Blow Molding)

- ขึ้นรูปด้วยการเป่า (Blow Molding)
- วัสดุ: PP (โปร่งแสง)

Order No.

- 1-4659-11 100 mL 1000 ชิ้น
- 1-4659-12 150 mL 1000 ชิ้น
- 1-4659-13 200 mL 1000 ชิ้น
- 1-4659-14 300 mL 500 ชิ้น
- 1-4659-15 500 mL 250 ชิ้น
- 1-4659-16 1000 mL 100 ชิ้น
- 1-4659-17 2000 mL 100 ชิ้น



Poly Dropper

- วัสดุ: LDPE (โพลีเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ)

Order No.

- 1-4656-02 2mL 250 ชิ้น x 4 แพ็ค



Kimtowel Wiper

- วัสดุ: เยื่อกระดาษ 100%
- ชนิด: พับ 4 ทบ 4 ชั้น
- ขนาด: 380 x 330 mm

Order No.

- 6-6685-01 50 แผ่น x 24 ห่อ



Unipack

- มีซิปล็อคที่สามารถปิดลงได้ด้วยสัมผัสเดียว
- วัสดุ: PE (โพลีเอทิลีน)

Order No.

- 6-633-06 120 x 170 0.04 mm 100 ชิ้น
- 6-633-07 140 x 200 0.04 mm 100 ชิ้น
- 6-633-08 170 x 240 0.04 mm 100 ชิ้น
- 6-633-09 200 x 280 0.04 mm 100 ชิ้น
- 6-633-18 120 x 170 0.08 mm 100 ชิ้น



แผ่นเช็ดทำความสะอาด P (300 แผ่น x บรรจุ 60 กล่อง)

- วัสดุ: เซลลูโลส 100%
- จำนวน: 1 ลัง (300 แผ่น / กล่อง x 60 กล่อง)
- พับ 2 ชั้น (ชนิดแผ่นดึงต่อเนื่อง)

Order No.

- 7-095-01



BEMCOT (100 แผ่น x บรรจุ 30 แพ็ค)

- วัสดุ: เซลลูโลส 100%
- ขนาด: 250 x 250 mm
- จำนวน: 1 ลัง (100 แผ่น x 30 กล่อง)
- ชนิดพับ 4 ชั้น

Order No.

- 7-663-01



Poly-Siphon Baby type

- วัสดุ: PE (โพลีเอทิลีน)

Order No.

- 1-670-01



As Flon Tape (R)

- วัสดุ: Fluororesin (PTFE)
- กาว: Silicon
- ลักษณะเฉพาะ: ทนความร้อน, ทนต่อสารเคมี

Order No.

- 1-4784-01 13 mm x 10 m x 0.08 mm
- 1-4784-02 19 mm x 10 m x 0.08 mm
- 1-4784-03 25 mm x 10 m x 0.08 mm



AP ถุงมือกันบาด (ระดับ 3)

- วัสดุ: PE ความหนาแน่นสูง (โพลีเอทิลีนเคลือบ) / PU (โพลียูรีเทน)

Order No.

- 3-8032-02 ชนิดไม่มีขนที่บริเวณฝ่ามือ ไซส์ L
- 3-8032-03 ชนิดไม่มีขนที่บริเวณฝ่ามือ ไซส์ M
- 3-8032-04 ชนิดไม่มีขนที่บริเวณฝ่ามือ ไซส์ S



เสื่อเหนียว Economy

- จำนวน: 1 กล่อง (30 เลเยอร์ / แผ่น x 10 แผ่น)
- วัสดุ: LDPE (โพลีเอทิลีนความหนาแน่นต่ำ)
- ความหนา: 40µm / เลเยอร์ (ฟิล์ม)
- กาวละลายน้ำ
- มี Serial Number

Order No.

- 3-7358-01 Medium Adhesion Type
สีน้ำเงิน 600 x 900





ASPURE ถุงมือกันบาดทนความร้อนสูง

- วัสดุ: ตัวถุงมือ / เส้นใยอะรามิด (ทนความร้อนถึง 200°C และป้องกันการเกิดบาดแผล) / พื้นผิว / ยูรีเทนทนความร้อน (ทนความร้อนถึง 260°C และทนต่อตัวทำละลาย) / วัสดุ / เส้นใยอะรามิด



Order No.
1-4824-01 AP-9

ASPURE ถุงมือ Cool เคลือบ PU

- วัสดุ: ตัวถุงมือ / โพลีเอสเตอร์ 100% เคลือบ / PU (โพลียูรีเทน)
- ชนิด: เคลือบบริเวณฝ่ามือ



Order No.
1-3915-05 XS 10 คู่
1-3915-04 S 10 คู่
1-3915-03 M 10 คู่
1-3915-02 L 10 คู่
1-3915-01 LL 10 คู่

Aspure Line Tape N

- วัสดุ: วัสดุ / PVC (โพลีไวนิลคลอไรด์เรซิน) / พื้นผิว / เคลือบ PET / แกน / PE (โพลีเอทิลีน)



Order No.
1-4763-71 สีแดง 50 mm x 33 m 5 ม้วน
1-4763-72 สีน้ำเงิน 50 mm x 33 m 5 ม้วน
1-4763-73 สีเหลือง 50 mm x 33 m 5 ม้วน
1-4763-75 สีขาว 50 mm x 33 m 5 ม้วน
1-4763-77 สีเหลือง / ดำ 50 mm x 33 m 5 ม้วน

กระดาษทรายกันน้ำ (Silicon Carbide Type)

- วัสดุชนิด: Silicon Carbide 10 แผ่น



Order No.
3-9516-01 #120 3-9516-07 #600
3-9516-02 #150 3-9516-08 #800
3-9516-03 #180 3-9516-09 #1000
3-9516-04 #240 3-9516-10 #1200
3-9516-05 #320 3-9516-11 #1500
3-9516-06 #400

คีมถอดสกรู

- วัสดุ: เหล็ก (S58C)
- ความแข็งปลายคีม: HRC58±2
- ความสามารถในการตัด: ลวดทองแดง φ1.2mm



Order No.
2-586-03 PZ-58

ถุงมือ F-TELON (สำหรับกรดแก่ เช่น Fluoric และ Aqua Regia)

- วัสดุ: HYPALON (CSM) / ยางไนไตรล์
- แยกข้างซ้าย - ขวา (เป็นคู่)
- ลักษณะเฉพาะ: แขนยาว
- ขนาด: ฟรีไซส์



Order No.
6-929-01 A-22L สำหรับผู้ชาย แบบยาว 1 คู่
6-929-02 B-22L สำหรับผู้หญิง แบบยาว 1 คู่

แว่นตานิรภัย (Wrap Around Type)

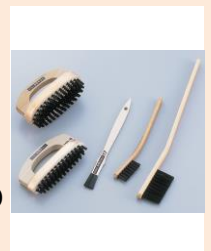
- วัสดุ: เลนส์ / PC (โพลีคาร์บอเนต) / กรอบแว่น / ไนลอนและอีลาสโตเมอร์ / เป็นจมูก / ซิลิโคน



Order No.
2-9045-01 SS-9863
2-9045-03 SS-2793

แปรงกำจัดไฟฟ้าสถิตย์

- วัสดุขนแปรง: คาร์บอนไฟเบอร์เหนียวพิเศษ



Order No.
9-5657-01 STAC169 แบบมือจับ
9-5657-02 STAC169B แบบมือจับ
9-5657-03 STAC17 แบบพู่กัน
9-5657-04 STAC16 แบบมีด้ามจับ (เล็ก)
9-5657-05 STAC55 แบบมีด้ามจับ (ใหญ่)

Silica Gel ชนิด A เม็ดกลมสีน้ำเงิน 5UP

- เป็นความจุที่เหมาะสมกับเครื่องดูดความชื้น
- เมื่อเกิดกระบวนการดูดความชื้น จะเปลี่ยนจากสีน้ำเงินเป็นสีขาว ทำหน้าที่เป็น Indicator
- สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้โดยการให้ความร้อน



Order No.
1-7315-01 500g

ตู้ดูดความชื้นอัตโนมัติ

- ประเภท Autodry
- วัสดุ: PMMA โปรงใส (อะคริลิก)
- วิธีดูดความชื้น: การแยกน้ำด้วยไฟฟ้าโดย Solid Polymer Electrolyte
- ระดับการดูดความชื้น: 25%RH (เมื่อไม่มีโหลดอยู่ภายในตู้ และขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมการใช้)
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz
- Power Consumption: 3W



Order No.
1-5486-21 330 x 345 x 525mm OH-3S





โถดูดความชื้น

- วัสดุ: ตัวเครื่อง / PC (โพลีคาร์บอเนต)
- Allowable vacuum: ประมาณ 133 Pa

Order No.

- 2-931-01 RVD-250
- 2-931-02 RVD-300
- 2-931-03 RVD-250 พร้อมมาตรวัด
- 2-931-04 RVD-300 พร้อมมาตรวัด

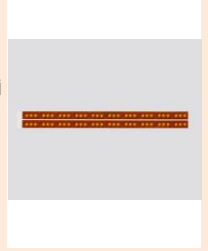


Thermo Pit 1 กล้อง (บรรจุ 20 ชิ้น)

- เมื่อนำไปติดตั้งที่ชิ้นงานจะสามารถตรวจสอบอุณหภูมิได้ตั้งแต่ 40°C ถึง 280°C
- การแสดงผลเป็นสี : เหลืองอ่อน → ดำ
- ไม่สามารถนำมาใช้ซ้ำได้ • แสดงผล 3 อุณหภูมิ

Order No.

- 2-2612-12 3MC200 (200 · 210 · 220°C)
- 2-2612-13 3MC230 (230 · 240 · 250°C)
- 2-2612-14 3MC260 (260 · 270 · 280°C)



ถุงเก็บตัวอย่างอากาศ (R) พร้อมวาล์วเปิด-ปิด

- วัสดุ: Tedlar (R) (PVF Resin)

Order No.

- 1-2711-01 1 L
- 1-2711-02 2 L
- 1-2711-03 3 L
- 1-2711-04 5 L
- 1-2711-05 10 L



pH Meter (Pen Type)

- สิ่งที่วัด: pH และ °C
- ขอบเขตการวัด: pH / 0.00 - 14.00, อุณหภูมิ / 0 - 60°C
- ความละเอียด: pH / 0.01, อุณหภูมิ / 0.1°C
- ความแม่นยำ: pH / ±0.01, อุณหภูมิ / ±1.0°C
- การสอบเทียบ: 3 จุด (pH4.01 · 6.86 · 9.18)

Order No.

- 1-062-01 AS600



ถังกันแบนมีวาล์วเปิด-ปิด

- วัสดุ: ตัวถัง / PE (โพลีเอทิลีน)
วาล์ว / PP (โพลีโพรพิลีน)
O-Ring, Seal Packing / EPDM
(ยางเอทิลีน โพรพิลีน ไดอีน)

Order No.

- 4-5335-01 10 L
- 4-5335-02 20 L



ถุง Lami-Zip

- ประเภทขาตั้ง 7 ทิศ และปิดสนิท
- วัสดุ: พลาสติก 5 ชั้น PET · SPE · AL · SPE · PE

Order No.

- 1-6541-01 AL-9 90 x 115 mm
- 1-6541-02 AL-10 100 x 160 mm
- 5-5323-11 AL-11 110 x 170 mm
- 1-6541-03 AL-12 120 x 180 mm
- 5-5323-12 AL-13 130 x 190 mm
- 1-6541-04 AL-14 140 x 200 mm
- 5-5323-13 AL-15 150 x 210 mm



ถุง Lami-Zip

- ประเภทขาตั้ง 7 ทิศ และปิดสนิท
- วัสดุ: พลาสติก 5 ชั้น PET · SPE · AL · SPE · PE

Order No.

- 5-5323-05 AL-16 160 x 230 mm
- 5-5323-06 AL-18 180 x 260 mm
- 5-5323-07 AL-20 200 x 280 mm
- 5-5323-08 AL-22 220 x 300 mm
- 5-5323-14 AL-24 240 x 340 mm
- 1-6541-05 AL-30L 300 x 420 mm
- 1-6541-06 AL-34L 340 x 480 mm



Magnetic Stirrer REXIM

- วัสดุ: ตัวเครื่อง / ABS Resin
Plate / สแตนเลส (SUS304)
- อัตราการหมุน (rpm): 100 - 1500
- ปริมาณที่รับได้ (mL): 50 - 3000 x 1
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz

Order No.

- 1-4602-32 ประเภทดิจิทัล x 1 RS-1DN
- 1-4602-41 ประเภทอนาล็อก x 1 RS-1AN



Magnetic Stirrer REXIM

- วัสดุ: ตัวเครื่อง / ABS Resin
Plate / สแตนเลส (SUS304)
- อัตราการหมุน (rpm): 100 - 1500
- ปริมาณที่รับได้ (mL): 50 - 3000 x 4
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz

Order No.

- 1-4604-32 ประเภทดิจิทัล x 4 RS-4DN
- 1-4604-31 ประเภทอนาล็อก x 4 RS-4AN

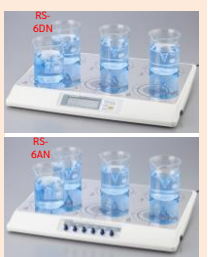


Magnetic Stirrer REXIM

- วัสดุ: ตัวเครื่อง / ABS Resin
Plate / สแตนเลส (SUS304)
- อัตราการหมุน (rpm): 100 - 1500
- ปริมาณที่รับได้ (mL): 50 - 3000 x 6
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz

Order No.

- 1-4605-32 ประเภทดิจิทัล x 6 RS-6DN
- 1-4605-31 ประเภทอนาล็อก x 6 RS-6AN





Global Model Hot Plate NINOS

- อุณหภูมิสูงสุด (°C): 350
- ขอบเขตการตั้งค่าอุณหภูมิ: อุณหภูมิห้อง +10 ถึง 350°C
- ความกว้างของการกระจายอุณหภูมิ: 4°C (เมื่อตั้งค่าที่ 200°C)
- Power Supply: 220V ± 10%

Order No.

- 1-4600-82 NAK-2K Analog Scale Type
- 1-4601-31-91 NDK-1A-F Digital Input Type
- 1-4601-32-91 NDK-2A-F Digital Input Type



PASOLINA Mini Stirrer

- วัสดุตัวเครื่อง: PP (โพลีโพรพิลีน)
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz
- อัตราการหมุน (rpm): MAX ที่ประมาณ 1500

Order No.

- 2-4990-01 To 0.3 L CT-MINI
- 2-4990-02 To 1.0 L CT-1AT



Magnetic Stirrer

- ประเภทดิจิทัล
- วัสดุตัว Plate: สแตนเลส (SUS304)
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz
- อัตราการหมุน (rpm): 100 - 1500
- ปริมาณที่รับได้ (mL): 50 - 3000 x 1

Order No.

- 2-4992-01 HS-1DN



Radiation Thermometer

- ขอบเขตการวัด: -50 ถึง +330 °C
- ความละเอียด: 0.1 °C
- ความแม่นยำ: ±4°C (-50 ถึง 0°C), ±2%rdg หรือ ±Greater 2°C (0 ถึง +330°C)
- ความสามารถในการทำซ้ำ: -50 ถึง 0°C / ±2°C Lower, 0 ถึง 330°C / ±1°C Lower
- ความเร็วในการตอบสนอง: 1 วินาที

Order No.

- 1-8931-13 IR-210



Global Model EC Water Bath Analog

- Analog
- ขอบเขตการตั้งค่าอุณหภูมิ: อุณหภูมิ +5°C ถึง 95°C
- การควบคุมอุณหภูมิ: Microcomputer Proportional Control
- วัสดุ Tank: สแตนเลส (SUS304)
- Power Supply: 220V ± 10%

Order No.

- 1-4595-81 EWK-100



Global Model EC Oil Bath

- Analog
- ขอบเขตการตั้งค่าอุณหภูมิ: อุณหภูมิ +5 ถึง 180°C
- การควบคุมอุณหภูมิ: Microcomputer Proportional Control
- วัสดุ Tank: สแตนเลส (SUS304)
- Power Supply: 220V ± 10%

Order No.

- 1-4596-81 EOK-200



Cool Incubator i-CUBE (HOT & COOL)

- ระบบน้ำทิ้ง: ภาชนะแยกตามธรรมชาติ
- ขอบเขตการตั้งค่าอุณหภูมิ: 3 - 45°C
- การถ่ายเทความร้อน: การถ่ายเทความร้อนแบบธรรมชาติ (5 sides cooling and heating)
- ระบบทำความเย็นและความร้อน: Peltier Element
- การตั้งค่าอุณหภูมิ: หน่วย 1°C
- ความแม่นยำในการกระจายอุณหภูมิ: ±0.5°C (ที่ 37°C)
- Power Supply: AC100 - 240V 50/60Hz

Order No.

- 2-926-21 FCI-280G ชนิดไม่มี Measuring Hole



Compact Dispenser

- แรงดันในการจ่าย: 0.02 - 0.70 MPa
- การตั้งค่าแรงดันสัญญาณอากาศ: 0 - 20 kPa
- ฟังก์ชันพิเศษ: กลไกการปรับ Vacuum สำหรับป้องกันของเหลวหยด
- แรงดันการจ่ายอากาศ: สูงสุด 0.8 MPa
- Power Supply: AC100V - 240V 50/60Hz

Order No.

- 1-7962-11 MS-1



บีกเกอร์สแตนเลส

- ชนิดมีจັบ
- รูปแบบมีจັบ: Plate shape
- วัสดุ: สแตนเลส (SUS304)

Order No.

- 6-224-01 200 mL 6-224-04 2 L
- 6-224-02 500 mL 6-224-05 3 L
- 6-224-03 1 L 6-224-06 5 L

