

วัสดุควบคุมคุณภาพประเภทเลือดครบส่วน
สำหรับตรวจน้ำตาล ด้วยเครื่องตรวจวัดแบบพกพา
(Whole blood quality control material for
blood glucose testing by glucose meter)

QP-BG-01	Low	100 X 0.5 mL
QP-BG-02	Medium	100 X 0.5 mL
QP-BG-03	High	100 X 0.5 mL

คำแนะนำสำหรับการใช้งาน (Instructions for use)

- ใช้ในการควบคุมคุณภาพประจำวัน (Internal Quality Control, IQC) และประเมินคุณภาพกับองค์กรภายนอก (External Quality Assurance, EQA) สำหรับการตรวจวัดน้ำตาลในเลือด (Blood glucose) ซึ่งผลิตมาจากเลือดมนุษย์จริง ที่ผ่านการคัดกรองโรคติดต่อ ผลิตด้วยกรรมวิธีที่อาศัยหลักการทางเคมีเพื่อรักษาระดับน้ำตาลกลูโคสให้คงที่ เพื่อช่วยให้วัสดุมีความเหมาะสมในการนำไปใช้งาน ซึ่งวัสดุทดสอบมีลักษณะเหมือนเลือดพร้อมใช้
- ให้ใช้โดยผู้เชี่ยวชาญ (Professional Laboratory person) หรือบุคลากรทางด้านทางการแพทย์
- ศึกษาข้อมูลให้ละเอียดก่อนการใช้งาน

ข้อบ่งชี้การใช้ (Indications)

- วัสดุควบคุมคุณภาพ ใช้สำหรับตรวจวัดน้ำตาลในเลือด (Blood glucose)
- ใช้กับเครื่องตรวจวัดน้ำตาลแบบพกพา (Glucose meter)
- ใช้งานเพียงครั้งเดียวเท่านั้นและไม่ควรนำมาใช้ซ้ำ
- มีอายุการใช้งาน 6 เดือน นับจากวันผลิต

วิธีการใช้งาน (Instruction)

- จัดเตรียมอุปกรณ์การวัด และเครื่องมือต่างๆ ให้พร้อมก่อนการตรวจวัด
- สวมอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล (Personal Protective Equipment ,PPE)
- ใช้หลอดหยดดูดขึ้นลงจำนวน 5-10 ครั้ง และผสมจนเป็นเนื้อเดียวกัน ระวังอย่าให้เกิดฟอง
- ทำการตรวจวัดตามขั้นตอนของบริษัทผู้ผลิตที่ได้แนะนำและอ่านค่าที่ได้จากเครื่องตรวจวัดน้ำตาลแบบพกพา **ห้ามทำการตรวจวัด ในขณะที่มีอุณหภูมิห้องสูงเกินกว่า 30 องศาเซลเซียส**
- เมื่อทำการตรวจวัดเสร็จ ทำความสะอาดบริเวณที่ตรวจวัดด้วยแอลกอฮอล์ 70%

การทิ้งและทำลายหลังการใช้งาน (Disposal)

- ทิ้งหลอดบรรจุวัสดุลงในถังขยะติดเชื้อ
- ควรพิจารณาและปฏิบัติตามแนวทางด้านสุขอนามัยทั่วไปและข้อบังคับทางกฎหมายสำหรับการกำจัดวัสดุติดเชื้อที่เหมาะสม

คำเตือนและข้อควรระวัง (Warnings and precautions)

- วัสดุควบคุมคุณภาพที่ผลิตขึ้น เป็นเลือดจริงจากมนุษย์ที่ผ่านการตรวจคัดกรองโรคติดต่อ แต่ควรปฏิบัติเหมือนเป็น biohazard หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผิวหนังโดยตรง ไม่สัมผัสวัสดุด้วยมือเปล่า
- ไม่นำวัสดุที่หมดอายุมาใช้ตรวจวิเคราะห์
- ห้ามนำไปแช่เย็นและแช่แข็ง
- ห้ามใช้วัสดุ หากบรรจุภัณฑ์มีความเสียหาย
- วัสดุผลิตจากเลือดจริงของมนุษย์ผ่านการตรวจคัดกรองโรคติดต่อโดยธนาคารโลหิต ได้แก่ Anti-HIV, Anti-HCV, HBsAg, Syphilis, NAT (HIV, HBV, HCV) เท่านั้น
- ต้องผสมวัสดุควบคุมคุณภาพให้เป็นเนื้อเดียวกันก่อนการตรวจวิเคราะห์

ปริมาตรบรรจุ (Volume)

วัสดุควบคุมคุณภาพ ใช้สำหรับตรวจวัดน้ำตาลในเลือด วัสดุบรรจุในหลอดที่มีฝาปิด ปริมาตร 0.5 มิลลิลิตร

การเก็บรักษา (Environmental storage / conditions)

- เก็บวัสดุไว้ในที่อุณหภูมิห้อง ไม่เกินอุณหภูมิ 25-30 องศาเซลเซียส
- หลีกเลี่ยงการเก็บที่สัมผัสกับแสงแดดโดยตรง

Trade name : QPrompt™



บริษัทวี เมด แล็บ เซ็นเตอร์ จำกัด

99 หมู่ 9 อาคารมหาธรรมราชา C ชั้น 1 ห้อง TC 111 และ TC 112
มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ ตำบลท่าโพธิ์ อำเภอเมืองพิษณุโลก จังหวัดพิษณุโลก 65000
เบอร์โทรศัพท์ 081-973-8008 อีเมล wemedlab@gmail.com
เว็บไซต์ www.wemedlab.com

Symbol and Meaning



In vitro diagnostic medical device



Consult instruction for use



Single use only



Manufacturer



Manufacturer



Batch Code



Use by date



Temperature Limit



Keep from Sunlight



Do not use if package is damaged