



ชุดทดสอบโปรตีนตกค้าง

ชุด Swab

โปรตีนรวม

(Cat. No. M2401)



ส่วนประกอบในชุดทดสอบ

- ชุดทดสอบ* (ของละ 50 ชิ้น)
* รวมทั้ง: ชุด Swab & น้ำยา
- คู่มือ

คุณสมบัติ

- ใช้งานง่าย
- ตรวจหาโปรตีนได้อย่างรวดเร็ว
- สำหรับการ Swab พื้นผิว
- ไม่ต้องใช้อุปกรณ์เพิ่มเติม

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

- ELISA Kit II
- Rapid Test Pro II
- Rapid Test Easy

ประสิทธิภาพ

เวลาเตรียมตัวอย่าง

ไม่ต้องเตรียม

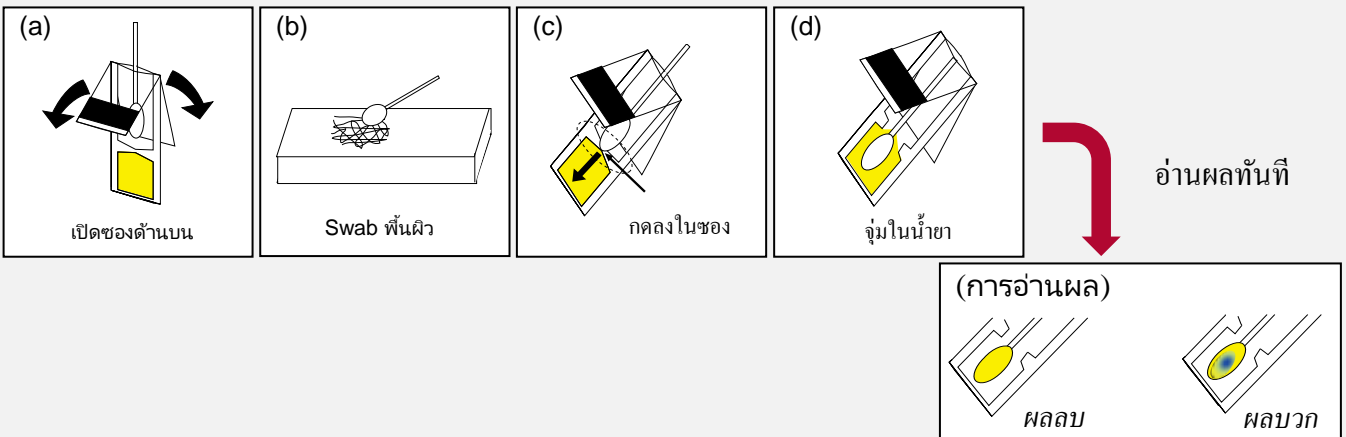
เวลาทดสอบ

ไม่กี่นาที

LOD

10 µg

ขั้นตอนการใช้งาน



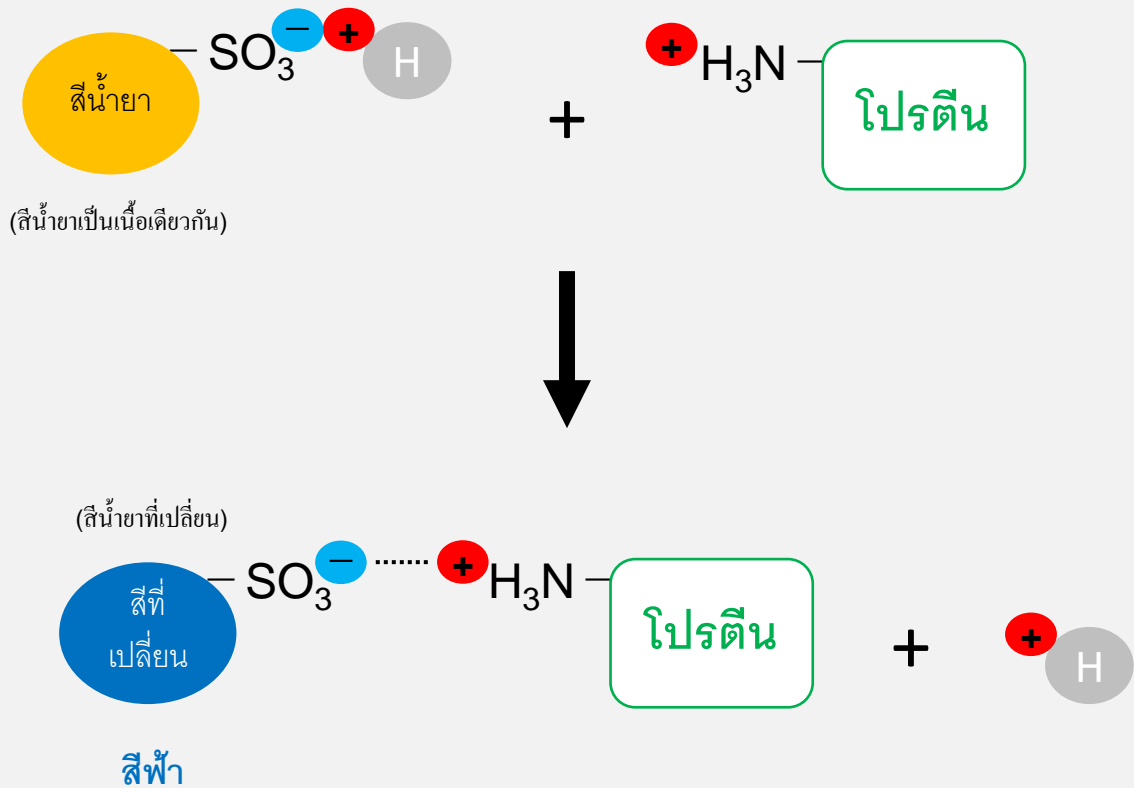
สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมโปรดอ่านในคู่มือ

หลักการ

- ในสารละลายกรด ประจุลบของสีน้ำยาที่แยกตัวออกจะจับกับตำแหน่งที่มีประจุบวกของโปรตีน (ดังภาพด้านล่าง)
- จากการเปลี่ยนแปลงความขาคลื่นในการดูดซับ สีของน้ำยาที่จับกับโปรตีนจะแตกต่างจากสีน้ำยาปกติ
- หากมีโปรตีนในน้ำยาสีจะเปลี่ยนไป การเปลี่ยนสีเป็นสัดส่วน โดยตรงกับความเข้มข้นของโปรตีน

(อ้างอิง: Y. Suzuki, *Anal Sci.* 2001 Nov;17(11):1263-8.)

รูปภาพ : สีน้ำยาจับกับโปรตีนที่มีประจุบวก



Morinaga Institute of Biological Science, Inc.
2-1-1 Shimosueyoshi, Tsurumi-ku, Yokohama-shi, 230-8504
JAPAN



www.miobs-e.com/tha/index.html



info_miobs_e@morinaga.co.jp (ญี่ปุ่น)



TEL +81-45-791-7674 (ญี่ปุ่น)