

การทดสอบสารชีวโมเลกุล ในชีวิตประจำวัน



รายละเอียดกิจกรรม

ปฏิบัติการตรวจสอบประเภทของสารชีวโมเลกุลในชีวิตประจำวัน เช่น คาร์โบไฮเดรต โปรตีน ไขมัน และ ดีเอ็นเอ เป็นต้น โดยใช้ปฏิกิริยาทางเคมีอย่างง่าย

ระดับชั้น : มัธยมศึกษาตอนต้น

ชั่วโมงกิจกรรม : 3 ชั่วโมง

จำนวนคน : 40 คน / กลุ่ม

