

บทที่ 6  
สรุปผลการทดลอง

จากการตรวจสอบหารูปแบบไอโซไซม์ที่จำเพาะเจาะจงต่อเมื่อดพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 และพันธุ์ชยันนาท 1 โดยใช้เทคนิค electrophoresis เอนไซม์ esterase สามารถแสดงรูปแบบไอโซไซม์ที่แยกความแตกต่างระหว่างสายพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 ออกจากสายพันธุ์ชยันนาท 1 ได้ แต่เอนไซม์ glutamate oxaloacetate trasaminase, leucine amino peptidase, malate dehydrogenase และ malic enzyme ไม่สามารถแยกความแตกต่างระหว่างสายพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 ออกจากสายพันธุ์ชยันนาท 1 ได้

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
Copyright © by Chiang Mai University  
All rights reserved