



รายงานการวิจัย
เรื่อง

ผลของข้าวหมากจากข้าวเหนียวดำสายพันธุ์ลิ้มฝัว
ต่อป้องกันภาวะเครียดจากออกซิเดชันในเซลล์ลำไส้มนุษย์

Protective Effect of Fermented Black Glutinous Rice Variety Leum Phua
against Oxidative Stress in Intestinal Human Cell Line (Caco2-cell)

ดร.ยศพร พลายไธ

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

2559

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยสวนดุสิต



รายงานการวิจัย
เรื่อง

ผลของข้าวหมากจากข้าวเหนียวดำสายพันธุ์ลีมฝัว
ต่อป้องกันภาวะเครียดจากออกซิเดชันในเซลล์ลำไส้มนุษย์

Protective Effect of Fermented Black Glutinous Rice Variety Leum Phua
against Oxidative Stress in Intestinal Human Cell Line (Caco2-cell)

ดร.ยศพร พลายโถ
หลักสูตรโภชนาการและการประกอบอาหาร
โรงเรียนการเรือน

มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
2559

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยสวนดุสิต
(งานวิจัยนี้ได้รับทุนอุดหนุนจากมหาวิทยาลัยสวนดุสิต ปีงบประมาณ 2557)