

เอกสารอ้างอิง

- [1] เอกสารวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีการใช้เครื่องพ่นหว่านเมล็ดข้าว
 Research and Development on the use of Rice Broadcaster นายชัชชัย ชัยสัตตปกรณณ์,
 นายสุชาติ สุขนิยม, นายบาลทิตย์ ทองแดง และ นายทองหยด จีราพันธ์
 กลุ่มทดสอบและพัฒนาเครื่องจักรกลเกษตร สถาบันวิจัยเกษตรวิศวกรรม ปี พ.ศ. 2545
- [2] ภูวนัย อีสริยศไกร, สมเกียรติ ปิงใจ, สุรพล ถือเงิน “การทดสอบสมรรถนะเครื่องพ่น
 ข้าวชนิดงานเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง” ปรินฎยานิพนธ์ ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะ
 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร ปีการศึกษา 2549
- [3] ทรรศวรธ กองแก้ว และศิวพงษ์ มอยเซีย “โครงการทดสอบสมรรถนะเครื่องพ่น
 ชนิดงานเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง ระยะที่ 2 ” ปรินฎยานิพนธ์ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะ
 วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร, ปีการศึกษา 2550
- [4] ระดับความเข้มเสียงมาตรฐาน (90 dB) ในสิ่งแวดล้อมและโรงงานอุตสาหกรรมของ
 ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 4 (พ.ศ. 2512) เรื่อง หน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต
 ประกอบกิจการโรงงาน ออกตามความในพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2512
<http://old.deqp.go.th/regulation/12333.jsp?languageID=th>