

กระบวนการแปรรูปน้ำยางสะอาด เพื่อผลิตภัณฑ์สีเขียวแบบครบวงจร • MTEC A Member Of NSTDA

mtec.or.th/research-projects/29165/



GRASS (กราส)

เทคโนโลยีการจัดการของเสีย



TAPS (แทปส์)

ระบบรักษาคุณภาพน้ำยางข้น



EBVNRL / e-Latex (อี-ลาเท็กซ์)

น้ำยางข้นวัลคาไนซ์ด้วยลำอิลเล็กทรอนิกส์



LOMAR (โลมาร์)

น้ำยางข้นสำหรับผสมกับแอสฟัลต์เพื่อทำถนน



ParaFIT (พราฟิต)

น้ำยางข้นสำหรับทำหมอนและที่นอนยาง



BeThEPS (บีทีเอพส์)

สารยึดอายุน้ำยางสดเพื่อผลิตยางแผ่น



GenCo (เจนโค)

สารจับตัวน้ำยางสด เพื่อผลิตยางก้อนถ้วย