



บริษัท ทีเอบี อินโนเวชั่น จำกัด
TAB INOVATION CO, LTD.

Research and Development

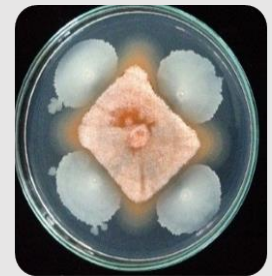


แนะนำบริษัท



TAB Innovation CO.,LTD.

- ก่อตั้ง 17 ธันวาคม พ.ศ.2544 (ประมาณ 20 ปี)
- เริ่มทำงานวิจัยเกี่ยวกับชีวภัณฑ์ ปี 2550-ปัจจุบัน (ประมาณ 14 ปี)
- ชีวภัณฑ์ป้องกันควบคุมโรคพืชและแมลง
- ชีวภัณฑ์ช่วยส่งเสริมการเจริญเติบโตในพืช



ร่วมงาน กับหน่วยงานวิจัย

ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกบริษัท



มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
KASETSART UNIVERSITY



มหาวิทยาลัยมหิดล
Mahidol University



มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
Walailak University



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
King Mongkut's University of Technology Thonburi



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ประเทศไทย)
Ministry of Science and Technology



กรมวิชาการเกษตร
Department of Agriculture



ศูนย์พันธุวิศวกรรมและเทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ
NATIONAL CENTER FOR GENETIC ENGINEERING AND BIOTECHNOLOGY



TAB Innovation CO.,LTD.



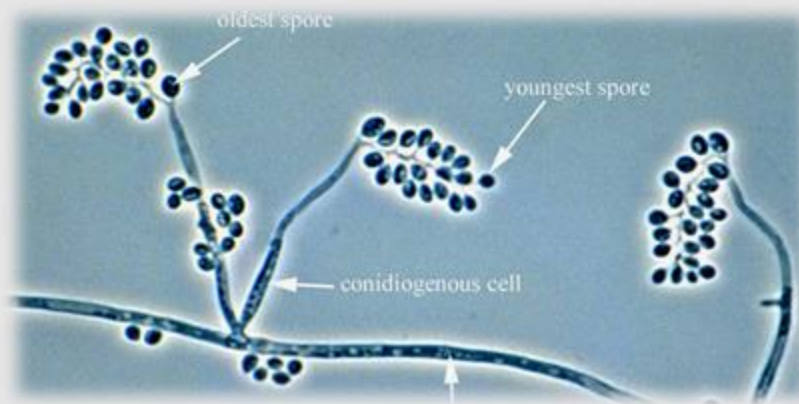
เชื้อราป้องกันและควบคุมแมลงศัตรูพืช

เชื้อราเบอเวเรีย บัสเซียนา (*Beauveria bassiana* BCC 2660)

เป็นสายพันธุ์ที่ผ่านการวิจัยและคัดเลือกจาก



การเจริญเติบโตบนอาหาร PDA

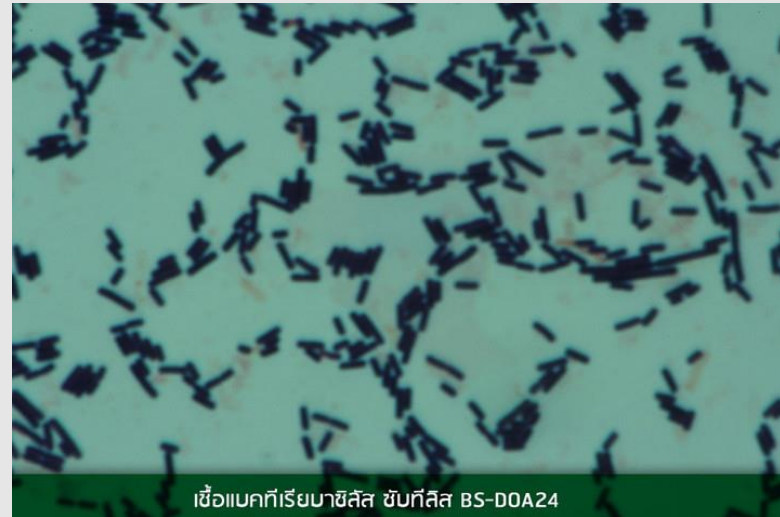


ลักษณะสปอร์เชื้อรา *Beauveria*



เชื้อแบคทีเรียป้องกันและควบคุมโรคพืช
เชื้อบาซิลลัส ซับซิลิส (*Bacillus subtilis* BS- DOA 24)

กลุ่มวิจัยโรคพืช สำนักวิจัยพัฒนาการอารักขาพืช กรมวิชาการเกษตร



เชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ซับซิลิส BS-DOA24



เชื้อราป้องกันและควบคุมโรคพืช

เชื้อราไตรโคเดอร์มา (*Trichoderma asperellum* NST-009)

เป็นสายพันธุ์ที่ผ่านการวิจัยและคัดเลือกจากมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

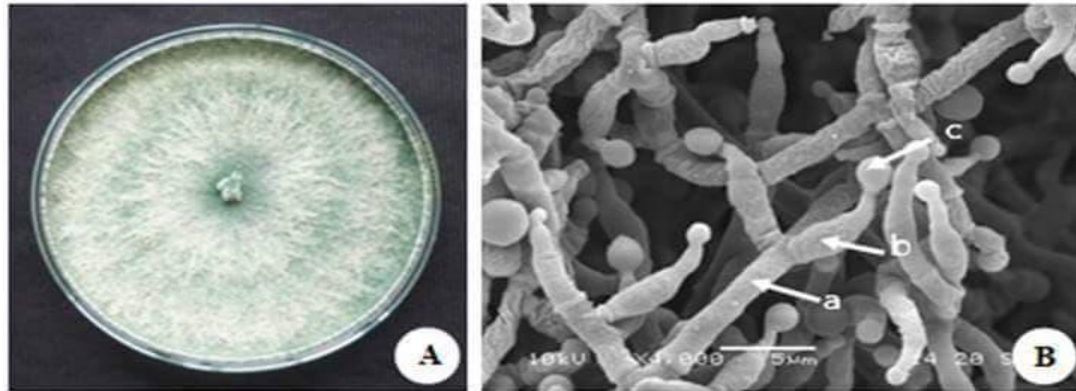


Figure 48 Characteristics of *Trichoderma harzianum* strain FR-NST-009; FR-NST-009 grew on potato dextrose agar after incubation at room temperature for 5 d (A), conidiophores (a), phialides (b) and conidia (c) observed under scanning electron microscope-SEM (B)

