

## นโยบายการรับฝากชีววัสดุ

1. รับฝากชีววัสดุประเภทต่างๆ ดังต่อไปนี้ (ผู้ฝากสามารถดูรายละเอียดชีววัสดุที่รับฝากแต่ละประเภทได้จากหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการฝากชีววัสดุประเภทนั้นๆ)
  - 1.1. จุลินทรีย์ (Microorganisms)
  - 1.2. ชีววัสดุระดับโมเลกุล (Molecular materials)
  - 1.3. ไวรัส (Viruses)
2. รับฝากเฉพาะชีววัสดุที่อยู่ใน Risk Group 1 หรือ 2 เท่านั้น
3. ขั้นตอนการรับฝากแสดงที่เว็บไซต์ของ TBRC ผู้ฝากต้องกรอกข้อมูลในฟอร์มฝากตามรูปแบบการฝากที่ต้องการ
4. TBRC ตระหนักและเคารพในอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ ดังนั้น TBRC รับฝากเฉพาะชีววัสดุที่สามารถระบุประเทศแหล่งกำเนิดของชีววัสดุนั้นๆ ได้
5. ผู้ฝากต้องปฏิบัติตามกฎหมายและกฎข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง
6. ผู้ฝากต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดการชำระเงินที่ระบุไว้ในใบแจ้งหนี้ ผู้ฝากเป็นผู้รับผิดชอบชำระค่าบริการของธนาคาร
7. ข้อสงวนสิทธิ
  - 7.1. TBRC ไม่รับผิดชอบต่อความเสียหาย การสูญหาย การเสื่อมสภาพ การกลายพันธุ์ หรือการไม่รอดชีวิตของชีววัสดุที่รับฝากอันเนื่องมาจากสาเหตุที่อยู่นอกเหนือการควบคุมของ TBRC รวมถึงเหตุสุดวิสัย ภัยพิบัติ อัคคีภัย อุทกภัย เหตุระเบิด สงคราม การจลาจล สงครามกลางเมือง การประท้วง การหยุดงาน การพิพาทแรงงาน การโจรกรรม วัตถุประสงค์ขาดส่ง หรือเหตุการณ์อื่นๆ
  - 7.2. TBRC ไม่รับผิดชอบต่อข้อพิพาทหรือความเสียหายจากกรณี que ผู้ฝากไม่ปฏิบัติตามกฎหมายหรือกฎข้อบังคับใดๆ
  - 7.3. TBRC สงวนสิทธิในการไม่คืนค่าบริการในทุกกรณี
8. ผู้ฝากสามารถเลือกฝากชีววัสดุได้ตามรูปแบบการฝากแบบต่างๆ โดยต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการฝากแบบนั้นๆ
  - 8.1. ฝากแบบเผยแพร่แก่สาธารณะ (Public deposit)
  - 8.2. ฝากแบบ Confidential deposit
  - 8.3. ฝากแบบ Safe deposit
  - 8.4. ฝากแบบ Patent deposit

## หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการฝากไวรัส ณ Thailand Bioresource Research Center (TBRC)

### ฝากแบบเผยแพร่แก่สาธารณะ

1. ไวรัสที่รับฝาก
  - 1.1. รับฝากเฉพาะไวรัส ที่จัดอยู่ใน Risk Group 1 หรือ 2 เท่านั้น
  - 1.2. รับฝากไวรัสที่เก็บรักษาโดยวิธีแช่แข็งได้เท่านั้น
  - 1.3. รับฝากไวรัสที่ได้รับการตีพิมพ์หรือกำลังจะตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์ หรือมีข้อมูลคุณสมบัติหรือลักษณะพิเศษของไวรัสนั้นๆ เช่น ไวรัสที่ใช้สำหรับการวิจัยเพื่อวินิจฉัยโรค และไวรัสที่มีประโยชน์ในการวิจัยด้านวัคซีน
2. การดูแลไวรัส
  - 2.1. ไวรัสที่รับฝากจะได้รับการดูแลและบริหารจัดการตามวิธีการของ TBRC และถูกเก็บรักษาโดยวิธีแช่แข็ง
  - 2.2. หลังจากรับฝาก TBRC จะตรวจวัดปริมาณไวรัส และตรวจหาการคงอยู่ของยีนในอนุภาคไวรัสโดยใช้เทคนิค RTPCR/PCR เพื่อตรวจสอบความถูกต้องของชนิดไวรัส
3. การให้บริการไวรัส
  - 3.1. ผู้ฝากตกลงให้ TBRC ตรวจสอบและขยายจำนวนไวรัส เพื่อนำไปให้บริการในราคาที่กำหนด
  - 3.2. TBRC เป็นผู้พิจารณาการให้บริการเมื่อมีการขอรับบริการไวรัส โดยใช้เงื่อนไขใน Material Transfer Agreement (MTA) หรือสัญญาอื่นที่จัดทำโดย TBRC
  - 3.3. สำหรับการฝากแบบมีเงื่อนไขเพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิจัย ไวรัสและข้อมูลจะถูกเก็บรักษาแบบไม่เผยแพร่จนกว่าเอกสารวิชาการจะถูกตีพิมพ์แต่ไม่เกิน 1 ปีนับจากวันฝาก กรณีเอกสารวิชาการไม่ถูกตีพิมพ์ภายใน 1 ปี TBRC จะแจ้งให้ผู้ฝากเลือกวิธีการจัดการดังนี้
    - 3.3.1. ให้ TBRC เปิดให้บริการไวรัสแก่สาธารณะ
    - 3.3.2. ฝากไวรัสแบบ Safe deposit พร้อมชำระค่าบริการ
  - 3.4. สำหรับการฝากแบบมีเงื่อนไขขอทราบข้อมูลการให้บริการไวรัส เมื่อเสร็จสิ้นกระบวนการให้บริการไวรัส TBRC จะแจ้งข้อมูลผู้ขอรับบริการ (ชื่อ ที่อยู่ วัตถุประสงค์การใช้ไวรัส) แก่ผู้ฝากทางอีเมล
4. ค่าบริการฝากไวรัส

ไม่มีค่าบริการในการฝากเก็บรักษา ยกเว้นกรณีการฝากแบบมีเงื่อนไขขอทราบข้อมูลการให้บริการไวรัส ผู้ฝากชำระค่าบริการตามที่ระบุในรายการค่าบริการซึ่งแสดงในเว็บไซต์ของ TBRC หากไม่มีการชำระค่าบริการเป็นเวลา 2 ปี TBRC จะยกเลิกการแจ้งข้อมูลการให้บริการไวรัสแก่ผู้ฝาก