### วิธีการปฏิบัติงาน

# ขั้นตอนการ Test Homogeneity

 รหัสเอกสาร
 : LA-W-040

 วันที่เริ่มใช้
 : 14/01/62

 ครั้งที่แก้ไข
 : 01

 หน้าที่
 : 1 / 2

#### 1. แผนผังขั้นตอนการ Test Homogeneity

1.เตรียมตัวอย่างโดยการขึ้นรูป	Flow	กระบวนการ	
2. ใช้แว่นขยายส่องดูว่าตัวอย่างมีความเป็นเนื้อเดียวกันหรือไม่  3. ถ้าสีไม่เข้ากัน ไม่เป็นเนื้อเดียวกันให้แก้ไขโดยการ Reprocess แล้วให้  ตรวจสอบตามข้อ 1. อีกครั้ง  4. ถ้าสีกลมกลืนกันดีให้ผ่านเข้า กระบวนการต่อไป	Yes 2	<ol> <li>2. ใช้แว่นขยายส่องดูว่าตัวอย่างมีความเป็นเนื้อเดียวกันหรือไม่</li> <li>3. ถ้าสีไม่เข้ากัน ไม่เป็นเนื้อเดียวกันให้แก้ไขโดยการ Reprocess แล้วให้ ตรวจสอบตามข้อ 1. อีกครั้ง</li> </ol>	

### วิธีการปฏิบัติงาน

## ขั้นตอนการ Test Homogeneity

รหัสเอกสาร	:	LA-W-040
วันที่เริ่มใช้	:	14/01/62
ครั้งที่แก้ไข	:	01
หน้าที่	:	2 / 2

#### 2. ขั้นตอนการทดสอบ

- 2.1. การเตรียมตัวอย่าง
  - 2.1.1 เตรียมตัวอย่างประมาณ 100 กรัม
  - 2.1.2 ปั๊มตัวอย่าง 100% บนแผ่นเพทโดยมีบล็อก
- 2.2 ใช้แว่นขยายส่องดูว่าตัวอย่างมีความเป็นเนื้อเคียวกันหรือ ไม่ โดยสังเกต ความกลมกลืนของสี และ ผิวของตัวอย่าง ว่าเรียบหรือ ไม่ แตกตัวดีหรือไม่
- 2.3 ถ้าสีไม่เข้ากัน ไม่เป็นเนื้อเคียวกัน คูตัวอย่างดังรูปด้านล่างให้ แก้ไขโดยการ Reprocess แล้วให้ตรวจสอบตาม ข้อ 1. อีกครั้ง
  - 2.4 ถ้าสึกลมกลืนกันดี ให้ผ่าน

#### ภาพ ตัวอย่างสีไม่เข้าเป็นเนื้อเดียวกันแบบต่างๆ







