**ภาคผนวก ข**

**ภาพเก็บตัวอย่างน้ำและการวิเคราะห์**

**ภาคผนวก ข**

**ภาพเก็บตัวอย่างน้ำและการวิเคราะห์**



****

****

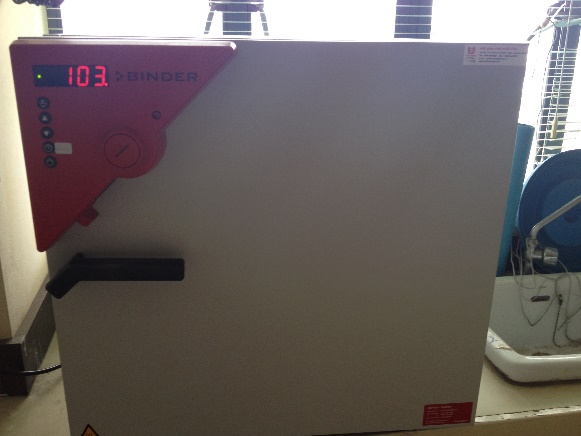
****

**ภาพที่ ข – 1** เก็บตัวอย่างน้ำ

****

**ภาพที่ ข – 2** วิเคราะห์ค่าความขุ่น



****

****

**ภาพที่ ข – 3** วิเคราะห์ปริมาณของแข็งที่ละลายน้ำทั้งหมด



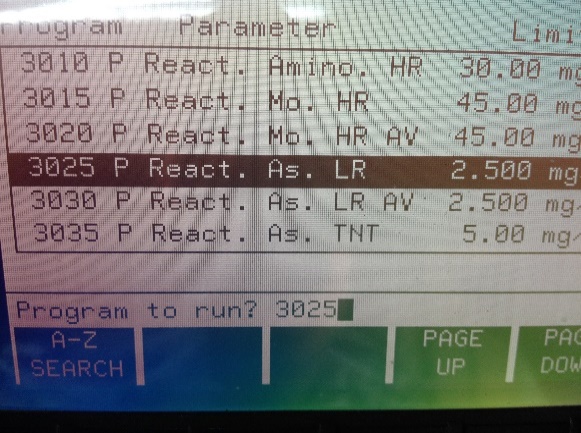
****

**ภาพที่ ข – 4** วิเคราะห์ปริมาณของแข็งแขวนลอย

****



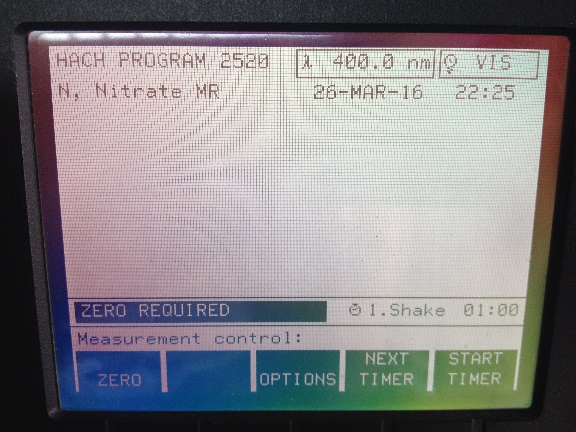
**ภาพที่ ข – 5** วิเคราะห์ปริมาณออกซิเจนที่จุลินทรีย์ใช้ในการย่อยสลายสารอินทรีย์



****



**ภาพที่ ข – 6** วิเคราะห์ปริมาณฟอสเฟต

****

****



**ภาพที่ ข – 7** วิเคราะห์ไนโตรเจนในรูปของไนเตรท

****

****

****

**ภาพที่ ข – 8** วิเคราะห์โคลิฟอร์มแบคทีเรีย