

## แบบรายงานการทดลอง

ผู้ทำการทดลอง 1) .....  
 2) .....  
 3) .....  
 4) .....

กลุ่มที่ ..... วันที่ทดลอง .....

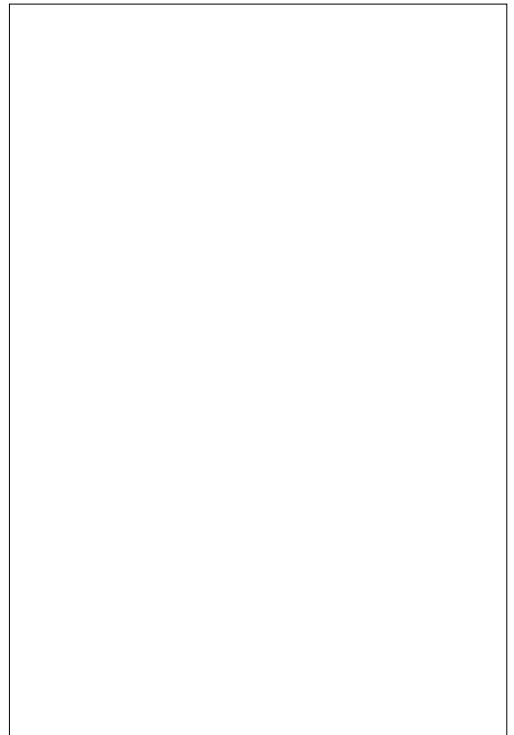
เรื่อง .....

วัตถุประสงค์

.....  
 .....  
 .....

วิธีการทดลอง

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....



ผลการทดลอง

ตารางที่ 1 จำนวนโมลของสารที่ชั่ง

น้ำหนักบีกเกอร์ = ..... g

น้ำหนักผงเหล็ก = ..... g

จำนวนโมลผงเหล็ก = ..... mol

น้ำหนักบีกเกอร์ + ผงทองแดง = ..... g

น้ำหนักผงทองแดง = ..... g (= ผลผลิตจริง)

จำนวนโมลผงทองแดง = ..... mol



**การคำนวณ**

1. คำนวณผลผลิตตามทฤษฎี

1.1) คำนวณหาสารกำหนดปริมาณ

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

1.2) คำนวณผลผลิตตามทฤษฎี

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

2. คำนวณผลผลิตร้อยละ (%yield)

.....  
.....  
.....

3. คำนวณความคลาดเคลื่อนสัมพัทธ์

.....  
.....  
.....

**อภิปรายผล**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

