



Report of Biosafety Laboratory Activities

แบบรายงานการดำเนินการความปลอดภัยทางชีวภาพ

1. ผู้ปฏิบัติงาน

ชื่อ - สกุล (ไทย).....

(อังกฤษ).....

2. การดำเนินการเกี่ยวกับการเพิ่มจำนวนเชื้อโรค/พิษจากสัตว์

2.1 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณผลิต.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate ที่จัดเก็บ ตู้เย็น No. ชั้น กล่อง.....

2.2 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณผลิต.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate ที่จัดเก็บ ตู้เย็น No. ชั้น กล่อง.....

2.3 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณผลิต.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate ที่จัดเก็บ ตู้เย็น No. ชั้น กล่อง.....

2.3 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณผลิต.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate ที่จัดเก็บ ตู้เย็น No. ชั้น กล่อง.....

2. การดำเนินการเกี่ยวกับการทำลายหรือทำให้สิ้นสภาพเชื้อโรค/พิษจากสัตว์

2.1 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณที่ทำลาย.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate

วิธีทำลายหรือทำให้สิ้นสภาพ.....

2.2 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณที่ทำลาย.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate

วิธีทำลายหรือทำให้สิ้นสภาพ.....

2.3 ชื่อเชื้อโรค/พิษจากสัตว์..... กลุ่มที่ 1 กลุ่มที่ 2 กลุ่มที่ 3*

ปริมาณที่ทำลาย.....มล./กรัม/Streak จำนวน.....หลอด/Plate

วิธีทำลายหรือทำให้สิ้นสภาพ.....

ลงนามโดยผู้ปฏิบัติ

.....

(.....)

วันที่.....

จัดทำโดยคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพระดับวิทยาลัย