

แบบบันทึกปริมาณของเสียอันตราย ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

วันที่.....

ชื่อ-นามสกุล..... โทร.....  นิสิต  อาจารย์  เจ้าหน้าที่  อาจารย์ที่ปรึกษา

ของเสียเกิดจาก  การเรียนการสอน  งานวิจัย  ตรี  โท  เอก

ห้อง SC4-..... อาจารย์ที่ปรึกษา.....

รหัส	ประเภทของเสีย	ปริมาณของเสียที่ต้องการกำจัด (ลิตร / กิโลกรัม)	
		การเรียนการสอน	การวิจัย
ของเสียอันตรายชนิดของเหลว			
L 01	ของเสียที่เป็นกรด		
L 02	ของเสียที่เป็นเบส		
L 03	ของเสียที่เป็นเกลือ		
L 04	ของเสียที่ประกอบด้วยฟอสฟอรัส หรือฟลูออไรด์		
L 05	ของเสียที่ประกอบด้วย ไฮยาโนไดออกไซด์/อินทรีย์		
L 06	ของเสียที่เป็นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช		
L 07	ของเสียที่ประกอบด้วยโครเมียม		
L 08	ของเสียที่เป็นสารปรอทอินทรีย์/ปรอทอินทรีย์		
L 10	ของเสียที่เป็นสารอาร์เซนิก		
L 11	ของเสียที่เป็นไอออนของโลหะหนักอื่นๆ		
L 12	ของเสียประเภทออกซิไดซิงเอเจนต์		
L 13	ของเสียประเภทรีดิวซิงเอเจนต์		
L 14	ของเสียที่สามารถเผาไหม้ได้		
L 15	ของเสียที่เป็นน้ำมัน		
L 16	ของเสียที่เป็นสารฮาโลเจน		
L 17	ของเสียที่เป็นของเหลวอินทรีย์ที่ประกอบด้วยน้ำ		
L 18	ของเสียที่เป็นสารไวไฟ		
L 19	ของเสียที่มีสารที่ทำให้สภาพคงตัว		
L 20	ของเสียที่เป็นสารระเบิดได้		
ของเสียอันตรายชนิดของแข็ง			
S 01	ขวดแก้ว		
S 02	เครื่องแก้ว		
S 03	Toxic Waste		
S 04	Organic Waste		
S 05	ขยะปนเปื้อนสารเคมี		
ของเสียอันตรายพิเศษ			
L 21	ของเสียที่เป็นสารกัมมันตรังสี		
L 22	ของเสียที่มีจุลินทรีย์		
L 23	ของเสียจาก pilot plant		
EtBr	ของเสีย Ethidium bromide		
อื่นๆ			

.....  
(.....)

อาจารย์ที่ปรึกษา

.....

(นายณรงค์ ศรีเรือง)

ผู้ประสานงานและดูแลการเก็บของเสียอันตราย

ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์