

รายงานข้อมูลของเสียสารเคมีและวัสดุปนเปื้อนสารเคมี  
ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ชื่อห้อง...ห้องปฏิบัติการอนามัยสิ่งแวดล้อม.....หมายเลขห้อง...F12219.....ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพ..เบอร์โทร.....0821323221.....

ลำดับที่	วัน /เดือน/ปี	เลขอ้างอิง	รายการของเสีย	กลุ่มของเสีย	ภาชนะบรรจุ	ปริมาณ	หน่วย	ครั้งที่	ประจำปี	ผู้รับผิดชอบ/	หมายเหตุ
1	7/6/2567	ฝวส/F12219A/67001	ปฏิบัติการ COD	4	ถัง20ลิตร	17	L		26		
2		ฝวส/F12219A/67002	ปฏิบัติการคลอรีน คลอไรด์	3	ถัง20ลิตร	17	L		16.54		
3		ฝวส/F12219A/67003	ปฏิบัติการคลอรีน คลอไรด์	3	ถัง20ลิตร	17	L		20.3		
4		ฝวส/F12219A/67004	ปฏิบัติการ TP	3	ถัง20ลิตร	17	L		21.5		
5		ฝวส/F12219A/67005	ปฏิบัติการ TP	3	ถัง20ลิตร	17	L		21.92		
6		ฝวส/F12219A/67006	ปฏิบัติการ BOD	3	ถัง20ลิตร	17	L		48.30	15.62	
7		ฝวส/F12219A/67007	ปฏิบัติการ BOD	3	ถัง20ลิตร	17	L		18.30		
8		ฝวส/F12219A/67008	ปฏิบัติการ BOD	3	ถัง20ลิตร	17	L		21.08	นางสาวรัชนิ งามระน้อย	
9		ฝวส/F12219A/67009	ปฏิบัติการ BOD	3	ถัง20ลิตร	17	L		20.77		
10		ฝวส/F12219A/67010	ปฏิบัติการ BOD	3	ถัง20ลิตร	17	L		12.86		
11		ฝวส/F12219A/67011	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		24.63		
12		ฝวส/F12219A/67012	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		20.82		
13		ฝวส/F12219A/67013	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		22.94		
14		ฝวส/F12219A/67014	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		24.99		
15		ฝวส/F12219A/67015	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		21		
16		ฝวส/F12219A/67016	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		18.90		
17		ฝวส/F12219A/67017	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		26.55	25.62	
18		ฝวส/F12219A/67018	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		26.30		
19		ฝวส/F12219A/67019	ปฏิบัติการไนเตรท	3	ถัง20ลิตร	17	L		23.28		
20		ฝวส/F12219A/67020	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		24.42		
21		ฝวส/F12219A/67021	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		26.33		
22		ฝวส/F12219A/67022	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง20ลิตร	17	L		23.85		
23		ฝวส/F12219A/67023	ถุงมือปนเปื้อนสารเคมี	D	ถุงสีน้ำเงิน	12	Kg		11.13		
24		ฝวส/F12219A/67024	ถุงมือปนเปื้อนสารเคมี	D	ถุงสีน้ำเงิน	8.2	Kg		8.29 kg		
25		ฝวส/F12219A/67025	ขวดแก้วบรรจุสารเคมี	A	กระสอบ	11	Kg		12.52 kg		

รายงานข้อมูลของเสียสารเคมีและวัสดุปนเปื้อนสารเคมี  
ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

ชื่อห้อง...ห้องปฏิบัติการอนามัยสิ่งแวดล้อม.....หมายเลขห้อง...F12219.....ฝ่ายห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์สุขภาพ..เบอร์โทร....0821323221.....

ลำดับที่	วัน /เดือน/ปี	เลขอ้างอิง	รายการของเสีย	กลุ่มของเสีย	ภาชนะบรรจุ	ปริมาณ	หน่วย	ครั้งที่	ประจำปี	ผู้รับผิดชอบ/	หมายเหตุ
26		ฝวส/F12219A/67026	ขวดพลาสติกบรรจุสารเคมี	B	กระสอบ	4	Kg		14.74		
27		ฝวส/F12219A/67027	ปฏิบัติการ COD	4	ถัง 20 ลิตร	17	L		16.64		
28		ฝวส/F12219A/67028	ถุงมือปนเปื้อนสารเคมี	D	ถุงสีน้ำเงิน	9	Kg	2.5			
29		ฝวส/F12219A/67029	ปฏิบัติการความกระด้าง	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		17.22		
30		ฝวส/F12219A/67030	Acetone 50%	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		10.81		
31		ฝวส/F12219A/67031	ปฏิบัติการ BOD	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		16.45		
32		ฝวส/F12219A/67032	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		<del>14.33</del>	2307	
33		ฝวส/F12219A/67033	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		14.23		
34		ฝวส/F12219A/67034	ปฏิบัติการ TKN	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		22		
35		ฝวส/F12219A/67035	ปฏิบัติการ TP	3	ถัง 20 ลิตร	17	L		12.34		
36		ฝวส/F12219A/67036	ใบปะกาศ						10.68		
น้ำหนักสุทธิ							หน่วย				

ภาชนะบรรจุ	จำนวน
กระสอบ	.....
ถัง 30 ลิตร	.....
ถุงพลาสติก	.....
ถังกระดาษ	.....
ถัง 200 ลิตร	.....
ภาชนะอื่นๆ.....	.....

ผู้รายงาน

(.....)

วันที่รายงาน.....