

สถิติการตรวจสอบสารพิษ เปรียบเทียบระหว่างปี 2556 และ 2557

รายการตรวจ		จำนวนตัวอย่างที่สุ่ม		ไม่พบสารพิษ		พบแต่ไม่เกินมาตรฐาน		พบเกินมาตรฐาน	
		ปี 2556	ปี 2557	ปี 2556	ปี 2557	ปี 2556	ปี 2557	ปี 2556	ปี 2557
ยาน้ำแมลง	จำนวน	6,481	7,660	6,399	7,564	78	91	4	5
	%			98.73%	98.75%	1.20%	1.19%	0.07%	0.06%
ฟอร์มาลีน	จำนวน	380	382	380	382	0	0	0	0
	%			100%	100%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
บอแรกซ์	จำนวน	44	44	44	44	0	0	0	0
	%			100%	100%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
สารฟอกขาว	จำนวน	23	20	23	20	0	0	0	0
	%			100%	100%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
กรดซาลิซิลิก	จำนวน	23	21	23	21	0	0	0	0
	%			100%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
โคลิฟอร์ม	จำนวน	695	754	236	183	0	0	459	571
	%			33.96%	24.27%	0.00%	0.00%	66.04%	75.73%
โคลิฟอร์มน้ำและน้ำแข็ง	จำนวน	610	642	237	319	0	0	373	323
	%			38.85%	49.69%	0.00%	0.00%	61.15%	50.31%
แบคทีเรีย	จำนวน	695	754	578	593	0	0	117	161
	%			83.17%	78.65%	0.00%	0.00%	16.83%	21.35%
สีสังเคราะห์	จำนวน	23	17	23	17	0	0	0	0
	%			100.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
ค่าโพลาไรซ์ของน้ำมันทอดซ้ำ	จำนวน	37	40	37	38	0	0	0	2
	%			100.00%	95.00%	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%
ความสะอาดของภาชนะและมือ	จำนวน	716	729	272	232	0	0	444	497
	%			37.99%	31.82%	0.00%	0.00%	62.01%	68.18%
แอลฟาทอกซิน	จำนวน	105	105	103	73	0	21	2	11
	%			98.10%	69.52%	0.00%	20.00%	1.09%	10.48%
รวม	จำนวน	9,832	11,168	8,355	9,486	78	112	1,399	1,570
	%			84.97%	84.94%	0.80%	1.00%	14.23%	14.06%

ผลการตรวจสอบสารพิษ ปี 2556

ผลการตรวจสอบสารพิษ ปี 2557

ไม่พบสารพิษ	พบแต่ไม่เกินมาตรฐาน	พบเกินมาตรฐาน
84.97%	0.80%	14.23%
84.94%	1.00%	14.06%