

อนุสัญญามีนามาตะว่าด้วยปรอท					
บัญชี 5.1 รายชื่อสารควบคุม					
ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	เงื่อนไข
334	3111	เมอร์คิวรี (II) คลอไรด์ [mercury (II) chloride]	7487-94-7	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
336	3113	เมอร์คิวรี (II) ซัลไฟด์ [mercury (II) sulfide]	1344-48-5	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
338	3112	เมอร์คิวรี (II) ออกไซด์ [mercury (II) oxide]	21908-53-2	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
339	3115	เมอร์คิวรี หรือ ปรอท (mercury)	7439-97-6	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
512	3443	เมอร์คิวรี (I) คลอไรด์ [mercury (I) chloride]	10112-91-1	3	
513	3444	เมอร์คิวรี (II) ซัลเฟต [mercury (II) sulfate]	7783-35-9	3	
514	3445	เมอร์คิวรี (II) ไนเตรต [mercury (II) nitrate]	7783-34-8 10045-94-0	3	

อนุสัญญาสตอกโฮล์มว่าด้วยสารมลพิษที่ตกค้างยาวนาน					
บัญชี 5.1 รายชื่อสารควบคุม					
ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุดิบอันตราย	CAS No.	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	เงื่อนไข
478	4022	เฮกซะโบรโมไบฟีนิล (hexabromobiphenyl)	36355-01-8	4	
503	3434	2,2',4,4',5,5'-เฮกซะโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-153) 2,2',4,4',5,5'-hexabromodiphenyl ether (BDE-153)	68631-49-2	3	
504	3435	2,2',4,4',5,6'-เฮกซะโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-154) 2,2',4,4',5,6'-hexabromodiphenyl ether (BDE-154)	207122-15-4	3	
499	3430	2,2',3,3',4,5',6-เฮปตะโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-175) 2,2',3,3',4,5',6-heptabromodiphenyl ether (BDE-175)	446255-22-7	3	
500	3431	2,2',3,4,4',5',6-เฮปตะโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-183) 2,2',3,4,4',5',6-heptabromodiphenyl ether (BDE-183)	207122-16-5	3	
516	3447	ออกตะโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (octabromodiphenyl ether)	32536-52-0	3	
343	4016	ไมเร็กซ์ (mirex)	2385-85-5	4	
278	4019	เพนตะคลอโรฟีนอล (pentachlorophenol)	87-86-5	4	
151	4018	โซเดียมเพนตะคลอโรฟีนเนต (sodium pentachlorophenate)	131-52-2	4	
291	4045	โพลีคลอริเนตเตดไบฟีนิล (polychlorinated biphenyl)	1336-36-3	4	
501	3432	2,2',4,4'-เตตระโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-47) 2,2',4,4'-tetrabromodiphenyl ether (BDE-47)	40088-47-9	3	

ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	เงื่อนไข
502	3433	2,2',4,4',5-เพนตะโบรโมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-99) 2,2',4,4',5-pentabromodiphenyl ether (BDE-99)	32534-81-9	3	
505	3436	กรดเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟนิค (perfluorooctane sulfonic acid)	1763-23-1	3	
510	3441	เปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟนิลฟลูออไรด์ (perfluorooctane sulfonyl fluoride)	307-35-7	3	
507	3438	ไดดีซิลไดเมทิลแอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (didecyldimethylammonium perfluorooctane sulfonate)	251099-16-8	3	
508	3439	ไดเอทานอลแอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (diethanolammonium perfluorooctane sulfonate)	70225-14-8	3	
509	3440	เตตระเอทิลแอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (tetraethylammonium perfluorooctane sulfonate)	56773-42-3	3	
511	3442	โพแทสเซียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (potassium perfluorooctane sulfonate)	2795-39-3	3	
515	3446	ลิเทียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (lithium perfluorooctane sulfonate)	29457-72-5	3	
517	3448	แอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (ammonium perfluorooctane sulfonate)	29081-56-9	3	
477	4017	เฮกซะคลอโรเบนซีน (hexachlorobenzene)	118-74-1	4	ยกเว้นที่เป็นสารปนเปื้อน (Impurity) ความ เข้มข้นไม่เกินร้อยละ 0.005 โดยน้ำหนัก ( $\leq 0.005\%$ w/w)

ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของวัตถุอันตราย	เงื่อนไข
519	3455	เดคะโบรโมไดฟีนิล อีเทอร์ (Decabromodiphenyl ether)	1163-19-5	3	
520	3456	คลอโรอัลเคน, C <sub>6</sub> -C <sub>18</sub> (chloroalkanes, C <sub>6</sub> -C <sub>18</sub> )	68920-70-7	3	
521	3457	คลอโรอัลเคน, C <sub>10</sub> -C <sub>12</sub> (chloroalkanes, C <sub>10</sub> -C <sub>12</sub> )	108171-26-2	3	
522	3458	คลอโรอัลเคน, C <sub>10</sub> -C <sub>13</sub> (chloroalkanes, C <sub>10</sub> -C <sub>13</sub> )	85535-84-8	3	
523	3459	คลอโรอัลเคน, C <sub>10</sub> -C <sub>14</sub> (chloroalkanes, C <sub>10</sub> -C <sub>14</sub> )	85681-73-8	3	
524	3460	คลอโรอัลเคน, C <sub>12</sub> -C <sub>13</sub> (chloroalkanes, C <sub>12</sub> -C <sub>13</sub> )	71011-12-6	3	
525	3461	คลอโรอัลเคน, C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> (chloroalkanes, C <sub>12</sub> -C <sub>14</sub> )	85536-22-7	3	

อนุสัญญารอตเตอร์ดัมว่าด้วยกระบวนการแจ้งสารเคมีล่วงหน้าสำหรับสารเคมีอันตรายและสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชและสัตว์บางชนิดในการค้าระหว่างประเทศ					
บัญชี 5.1 รายชื่อสารควบคุม					
ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของวัตถุอันตราย	เงื่อนไข
466	4100	แอกติโนไลต์ (actinolite)	77536-66-4	4	
467	4101	แอนโทไฟไลต์ (anthophyllite)	77536-67-5	4	
465	4002	อะโมไซต์ (amosite)	12172-73-5	4	
462	4001	ครอซิโดไลต์ (crocidolite)	12001-28-4	4	
464	4102	ทรีโมไลต์ (tremolite)	77536-68-6	4	
163	3335	เดคะโบรมไบฟีนิล (decabromobiphenyl)	13654-09-6	4	
359	4023	ออกตะโบรมไบฟีนิล (octabromobiphenyl)	27858-07-7	4	
188	3136	เตตระเอทิลเลด (tetraethyl lead)	78-00-2	3	
186	3137	เตตระเมทิลเลด (tetramethyl lead)	75-74-1	3	
195	3141	ไตรบิวทิลทินฟลูออไรด์ (tributyl tin fluoride)	1983-10-4	3	
196	3200	ไตรบิวทิลทินออกไซด์ (tributyl tin oxide)	56-35-9	3	
79	4053	คลอโรเบนซิเลต (chlorobenzilate)	510-15-6	4	
376	4013	อีดีบี (EDB) หรือ เอทิลีนไดโบรมไนด์ (ethylene dibromide)	106-93-4	4	
443	3208	เอทิลีนไดคลอไรด์ (ethylene dichloride) หรือ 1,2-ไดคลอโรอีเทน (1,2-dichloroethane)	107-06-2	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมวิชาการเกษตรและสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
446	3094	เอทิลีนออกไซด์ (ethylene oxide) หรือ ออกซีเรน (oxirane)	75-21-8	3	

ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุดิบ	CAS No.	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	เงื่อนไข
165	3338	ได (ฟีนิลเมอควิรี) โดเดซีนิลซัคซิเนต [di (phenylmercury) dodecanyl succinate] หรือ ได (ฟีนิลเมอควิรี) โดเดซีนิล-3-ซัคซิเนต [di (phenylmercury) dodecanyl-3-succinate]	27236-65-3	4	
310	4021	ฟีนิลเมอร์คิวรีอะซิเตต (phenylmercury acetate)	62-38-4	4	
335	3114	เมอร์คิวรี (II) โครเมต [mercury (II) chromate]	13444-75-2	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
337	3211	เมอร์คิวรี (II) ไทโอไซยาเนต [mercury (II) thiocyanate]	592-85-8	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
218	3220	ไทแรม (thiram)	137-26-8	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของ กรมวิชาการเกษตร
501	3432	2,2',4,4'-เตตระโบรมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-47) 2,2',4,4'-tetrabromodiphenyl ether (BDE-47)	40088-47-9	3	
502	3433	2,2',4,4',5-เพนตะโบรมไดฟีนิลอีเทอร์ (บีดีอี-99) 2,2',4,4',5-pentabromodiphenyl ether (BDE-99)	32534-81-9	3	
505	3436	กรดเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟนิก (perfluorooctane sulfonic acid)	1763-23-1	3	
510	3441	เปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟนิลฟลูออไรด์ (perfluorooctane sulfonyl fluoride)	307-35-7	3	
507	3438	ไดดีซิลไดเมทิลแอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (didecyldimethylammonium perfluorooctane sulfonate)	251099-16-8	3	

ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของ วัตถุ อันตราย	เงื่อนไข
508	3439	ไดเอทานอลแอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (diethanolammonium perfluorooctane sulfonate)	70225-14-8	3	
509	3440	เตตระเอทิลแอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (tetraethylammonium perfluorooctane sulfonate)	56773-42-3	3	
511	3442	โพแทสเซียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (potassium perfluorooctane sulfonate)	2795-39-3	3	
515	3446	ลิเทียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (lithium perfluorooctane sulfonate)	29457-72-5	3	
517	3448	แอมโมเนียมเปอร์ฟลูออโรออกเทนซัลโฟเนต (ammonium perfluorooctane sulfonate)	29081-56-9	3	
478	4022	เฮกซะโบรมไบฟีนิล (hexabromobiphenyl)	36355-01-8	4	
291	4045	โพลีคลอรีเนตเต็ดไบฟีนิล (polychlorinated biphenyl)	1336-36-3	4	
477	4017	เฮกซะคลอโรเบนซีน (hexachlorobenzene)	118-74-1	4	ยกเว้นที่เป็นสารปนเปื้อน (Impurity) ความเข้มข้นไม่เกินร้อยละ 0.005 โดยน้ำหนัก ( $\leq 0.005\%$ w/w)
334	3111	เมอร์คิวรี (II) คลอไรด์ [mercury (II) chloride]	7487-94-7	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
336	3113	เมอร์คิวรี (II) ซัลไฟด์ [mercury (II) sulfide]	1344-48-5	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
338	3112	เมอร์คิวรี (II) ออกไซด์ [mercury (II) oxide]	21908-53-2	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา

ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของวัตถุอันตราย	เงื่อนไข
339	3115	เมอร์คิวรี หรือ พรอท (mercury)	7439-97-6	3	เว้นแต่ในส่วนที่อยู่ในความรับผิดชอบของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
512	3443	เมอร์คิวรี (I) คลอไรด์ [mercury (I) chloride]	10112-91-1	3	
513	3444	เมอร์คิวรี (II) ซัลเฟต [mercury (II) sulfate]	7783-35-9	3	
514	3445	เมอร์คิวรี (II) ไนเตรต [mercury (II) nitrate]	7783-34-8 10045-94-0	3	
278	4019	เพนตะคลอโรฟีนอล (pentachlorophenol)	87-86-5	4	
บัญชี 5.4 กลุ่มสารอื่นๆ					
ลำดับที่	เลข วอ.	ชื่อวัตถุอันตราย	CAS No.	ชนิดของวัตถุอันตราย	เงื่อนไข
11	3450 * 3454 ฟีนิลเมอควิริก ไนเตรต (Phenylmercuric nitrate)	สารประกอบพรอท (mercury compounds)	-	3	เฉพาะที่นำไปใช้ในห้องปฏิบัติการ