

審議物質及び判定結果一覧

官報公示整理番号	CAS番号	化学物質名称	判定結果	
1	4-33	91-97-4	4, 4' -ジイソシアナト-3, 3' -ジメチルピフェニル	難分解性
2	4-527	3173-72-6	1, 5-ジイソシアナトナフタレン	難分解性
3	5-4880	27344-41-8	ジナトリウム=2, 2' -(ピフェニル-4, 4' -ジイルジエテン-2, 1-ジイル)ビス(ベンゼンスルホナート)	難分解性
4	2-2904	122-52-1	亜リン酸トリエチル	良分解性
5	1-105/2-186*1	1643-19-2	テトラブチルアンモニウム=プロミド	難分解性
6	4-468	1655-29-4	二ナトリウム=ナフタレン-1, 5-ジスルホナート	難分解性
7	5-3379 9-2054	3006-93-7	1, 1' -(1, 3-フェニレン)ビス(1 <i>H</i> -ピロール-2, 5-ジオン)	難分解性
8	3-2883	6770-38-3	1, 4-ビス(メトキシメチル)ベンゼン	難分解性
9	1-215/2-3367*2	7400-27-3	<i>tert</i> -ブチルヒドラジン-塩酸塩	難分解性
10	3-845	18995-35-2	1- <i>tert</i> -ブトキシ-4-クロロベンゼン	難分解性
11	5-114	88-12-0	<i>N</i> -ピニル-2-ピロリドン	難分解性
12	1-139	420-04-2	シアナミド	難分解性
13	2-464	25103-58-6	<i>tert</i> -ドデカンチオール	良分解性
14	5-500	646-06-0	1, 3-ジオキソラン	難分解性
15	2-396 7-1280	16096-31-4	2, 2' -(ヘキサ-1, 6-ジイルビス(オキシメチレン))ビス(オキシラン)	難分解性
16	2-421 7-1321	110-71-4	1, 2-ジメトキシエタン	難分解性
17	2-433 7-1321	112-36-7	3, 6, 9-トリオキサウンデカン	難分解性
18	2-438	20324-33-8	1-[[1-[(1-メトキシプロパン-2-イル)オキシ]プロパン-2-イル]オキシ]プロパン-2-オール	難分解性
19	2-2424 2-407	4439-24-1	2-イソブトキシエタノール	難分解性
20	3-521 4-57	108-68-9	3, 5-ジメチルフェノール	難分解性
21	2-2084	3069-29-2	<i>N</i> -[3-[ジメチル(メチル)シリル]プロパン-1-イル]エチレンジアミン	難分解性
22	5-957 5-3833	103-76-4	2-(ピペラジン-1-イル)エタノール	難分解性
23	4-536	119-40-4	7-アニリノ-4-ヒドロキシナフタレン-2-スルホン酸	難分解性
24	2-2424	1559-35-9	2-[(2-エチルヘキサ-1-イル)オキシ]エタノール	難分解性
25	3-265	615-65-6	2-クロロ-4-メチルアニリン	難分解性
26	5-3758	119-65-3	イソキノリン	難分解性
27	3-315 9-738	103-49-1	ジベンジルアミン	難分解性
28	3-2409	137-03-1	2-ヘプタン-1-イルシクロペンタン-1-オン	良分解性
29	7-97	112-59-4	2-[2-(ヘキサ-1-イルオキシ)エトキシ]エタノール	良分解性
30	2-217	78-69-3	3, 7-ジメチルオクタン-3-オール	良分解性
31	2-2424 7-97	1569-02-4	1-エトキシプロパン-2-オール	良分解性
32	2-2475	565-80-0	2, 4-ジメチルペンタン-3-オン	良分解性
33	3-2657	101-86-0	2-ベンジリデンオクタナール	良分解性
34	2-284	76-37-9	2, 2, 3, 3-テトラフルオロ-1-プロパノール	難分解性 高濃縮性ではない
35	3-1317 3-1325 3-1329	1087-21-4	ジアリル=イソフタレート	難分解性 高濃縮性ではない
36	4-93	88-24-4	2, 2' -メチレンビス(6- <i>tert</i> -ブチル-4-エチルフェノール)	難分解性 高濃縮性ではない
37	5-954	109-01-3	1-メチルピペラジン	難分解性 高濃縮性ではない
38	4-80	28804-88-8	ジメチルナフタレン	難分解性 高濃縮性ではない
39	9-839	7696-12-0	シクロヘキサ-1-エン-1, 2-ジカルボキシイミドメチル=(1 <i>RS</i>)- <i>cis</i> - <i>trans</i> -2, 2-ジメチル-3-(2-メチルプロパー-1-エニル)シクロプロパンカルボキシラート(別名:テトラメトリン)	高濃縮性ではない
40	5-2279	92-78-4	4'-クロロ-3-ヒドロキシ-2-ナフトアニリド(別名:アゾイック CC 10)	高濃縮性ではない
41	4-80	571-58-4	1, 4-ジメチルナフタレン	高濃縮性ではない
42	2-814 2-827 2-2503	93-83-4	<i>N,N</i> -ビス(2-ヒドロキシエチル)オレアミド	高濃縮性ではない

*1 官報公示整理番号1-105及び2-186の構成成分からなるオニウム塩

*2 官報公示整理番号1-215及び2-3367の付加塩