

平成26年度の遺伝毒性評価WGにおける遺伝毒性評価対象物質

(エ) 遺伝毒性なし  
【 12 物質】

番号		CAS/名称		通達	試験結果まとめ						試験結果が全て陰性→事務局(陰性) / 試験結果に陰性以外の結果あり→要専門家判断 / Ames試験なし	H25年度評価 / 第3回WG / 第4回WG	エームス試験の不備の有無 【ドロッダウンリストから選択】	遺伝毒性の評価 (①~⑤、又は「評価保留」) 【ドロッダウンリストから選択】
連番	通し番号	CAS番号 CAS複数物質があるものは、「複数物質」と記載	官報公示名称		in vitro 遺伝毒性試験			in vivo 遺伝毒性試験						
					Positive	Equivocal	Negative	Positive	Equivocal	Negative				
4477	S-1016	3290-92-4	トリメチロールアルカン(C=2~3)の脂肪酸(C=3~24)エステル	—	2	0	0	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
4915	S-1027	527-60-6	ポリ(1~3)アルキル(C=1~3)ポリ(1~3)ヒドロキシポリ(1~5)フェニル	—	1	1	1	0	0	1	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
6273	S-1247	63-74-1	4-アミノスルホンアミド	—	0	1	3	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
6410	S-1384	95-19-2	2-(2-heptadecyl-2-imidazolin-1-yl)ethanol	—	1	0	1	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
6577	S-1551	111-94-4	ビス(シアノエチル)アミン	—	1	0	1	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
6620	S-1594	121-89-1	m-ニトロアセトフェノン	—	1	0	0	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
7216	S-2190	5124-25-4	ディスパーズエロー42	—	1	0	1	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
9211	S-4167	94-74-6	(4-クロロ-2-メチルフェノキシ)酢酸(別名MCP又はMCPA)	—	0	0	3	1	0	1	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
9292	S-4234	31127-54-5	2, 3, 4, 4'-テトラヒドロキシベンゾフェノン	—	1	0	1	0	0	0	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
9298	S-4240	88-09-5	2-エチルブタン酸	—	1	0	1	0	0	1	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
9303	S-4245	90-02-8	サリチルアルデヒド	—	1	0	1	0	0	1	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし
13289	S-5116	2579-20-6	1, 3-ビス(アミノメチル)シクロヘキサン	—	1	0	1	0	0	1	要専門家判断	第4回WG	—(不備なし)	①遺伝毒性なし