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 in vitro 遺伝毒性試験 in vivo 遺伝毒性試験									
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	強い変異 原性が認 められた 物質	Positive	Equivocal	Negative	Positive	Equivocal	Negative	試験結果に陰 性以外の結果 あり→要専門家	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 【ドロップダウンリス トから選択】	遺伝毒性の評価 (①~⑤、 又は「評価保留」) 【 <mark>ドロップダウンリストから選択】</mark>
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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし
6273	S-1247	63-74-1	4ーアミノースルホンアミド	_	0	1	3	0	0	0	要専門家判断	第4回WG		①遺伝毒性なし
	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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし
	S-1551		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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし
	S-1594		mー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		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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし
	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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし
	S-4234		2, 3, 4, 4' ー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		①遺伝毒性なし
	S-4240		2-エチルブタン酸	_	1	0	1	0	0	1	要専門家判断	第4回WG		①遺伝毒性なし
	S-4245		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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし
13289	S-5116	2579-20-6	1, 3ービス(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	ー(不備なし)	①遺伝毒性なし