

中期発がん性試験(ラット肝中期発がん性試験)の実施状況

実施年度		物質名	試験結果
平成25	2013	2-ビニルピリジン	陰性
		1, 3-ジブロモプロパン	陰性
平成26	2014	1, 4-ジブロモブタン	陰性
		1, 2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	陰性
		4-tert-ブチルフェノール	陰性
		2-クロロピリジン	陰性
		1, 4-ブタンジオールジグリシジルエーテル	陰性
		臭素酸ナトリウム	陰性
		平成27	2015
	イソフタル酸	陰性	
	オクタン酸	陰性	
	2-ジメチルアミノエタノール	陰性	
	4-(1, 1, 3, 3-テトラメチルブチル)フェノール	陰性	
	1-フェニルアミノ-4-イソプロピルアミノ-ベンゼン	陽性	
平成28	2016	パラ-トルエンスルホン酸メチル	陰性
		m-クロロフェノール	陰性
		2, 2'-[1, 2-エタンジイルビス(オキシメチレン)]ビス(オキシラン)	陰性
		3-メチルブタナール	陰性
		3-クロロ-1-プロパノール	陰性
		2-メトキシエチル=アクリラート	陰性
平成29	2017	1, 3, 5-トリス(2, 3-エポキシプロピル)ヘキサヒドロ-1, 3, 5-トリアジン-2, 4, 6-トリオン	陰性
		カルシウム=ジホルマート	陰性
		4, α -ジクロロトルエン(4-クロロベンジルクロリド)	陰性
		3-ヒドロキシ-2-ナフトエ酸	陰性
		3-メチルブタン酸	陰性
		2-エチルブタン酸	陰性
平成30	2017	4-アミノフェノール	今回評価
		o-ニトロアニリン	
		アセト酢酸アニリド	
		ヘキササン酸	
		3,4-ジメチルフェノール	
		メタクリル酸エチル	