

非遺伝毒性物質に対する形質転換試験の結果一覧

物質名	CAS番号	試験の結果	実施年度
2-メチルブタン	78-78-4	陰性	H26
硫酸アルミニウム	17927-65-0	陰性	H26
2-ペンタノン	107-87-9	陰性	H26
シクロヘキサノール	108-93-0	陰性	H26
イソフタル酸	121-91-5	陽性	H26
オクタン酸	124-07-2	陽性	H26
硫酸鉄(II)	7782-63-0	陽性	H26
硫酸アンモニウム	7783-20-2	陰性	H26
プロピレングリコール	57-55-6	陰性	H26
アセトンシアノヒドリン	75-86-5	陰性	H26
1,3-ブタンジオール	107-88-0	陰性	H26
2-ジメチルアミノエタノール	108-01-0	陽性	H26
プロピレングリコール1-モノメチル エーテル2-アセタート	108-65-6	陰性	H26
2-(2-メトキシエトキシ)エタノール	111-77-3	陰性	H26
ヘキサメチレンジアミン	124-09-4	陰性	H26
フタル酸ジイソノール	28553-12-0	陰性	H26
硝酸バリウム	10022-31-8	陽性	H27
酢酸亜鉛(II)	557-34-6	陽性	H27
2-メトキシエチル=アクリラート	3121-61-7	陽性	H27
N-(1,1-ジメチル-3-オキソブチル)ア クリルアמיד	2873-97-4	陰性	H27
イソブチルアミン	78-81-9	陰性	H27
ビニルスルホン酸ナトリウム	3039-83-6	陰性	H27
テトラメチルアンモニウム=ヒドロキ シド	75-59-2	陽性	H27
2-メチル-1,3-プロパンジオール	2163-42-0	陰性	H27
3-メチルブタナール	590-86-3	陽性	H27
アジピン酸ジヒドラジド	1071-93-8	陽性	H27
e-カプロラクトン	502-44-3	陰性	H27
トリエチレンジアミン	280-57-9	陽性	H27
4-メチルピリジン	108-89-4	陰性	H27
2-(ピペラジン-1-イル)エチルアミン	140-31-8	陰性	H27
ポリエチレンイミン	9002-98-6	陰性	H27
tert-アミルアルコール	75-85-4	陰性	H27