

## 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        |
| <b>イソフタル酸</b>                     | <b>121-91-5</b>   | <b>陽性</b> | <b>H26</b> |
| <b>オクタン酸</b>                      | <b>124-07-2</b>   | <b>陽性</b> | <b>H26</b> |
| <b>硫酸鉄(II)</b>                    | <b>7782-63-0</b>  | <b>陽性</b> | <b>H26</b> |
| 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        |
| <b>2-ジメチルアミノエタノール</b>             | <b>108-01-0</b>   | <b>陽性</b> | <b>H26</b> |
| プロピレングリコール1-モノメチル<br>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        |
| <b>硝酸バリウム</b>                     | <b>10022-31-8</b> | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| <b>酢酸亜鉛(II)</b>                   | <b>557-34-6</b>   | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| <b>2-メトキシエチル=アクリラート</b>           | <b>3121-61-7</b>  | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| N-(1,1-ジメチル-3-オキソブチル)ア<br>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        |
| <b>テトラメチルアンモニウム=ヒドロキ<br/>シド</b>   | <b>75-59-2</b>    | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| 2-メチル-1,3-プロパンジオール                | 2163-42-0         | 陰性        | H27        |
| <b>3-メチルブタナール</b>                 | <b>590-86-3</b>   | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| <b>アジピン酸ジヒドラジド</b>                | <b>1071-93-8</b>  | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| e-カプロラクトン                         | 502-44-3          | 陰性        | H27        |
| <b>トリエチレンジアミン</b>                 | <b>280-57-9</b>   | <b>陽性</b> | <b>H27</b> |
| 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        |