

* 研究施設での 菌・ウイルス 効果試験結果一覧

(弱酸性次亜塩素酸水50ppmを使用しています。)

- ・黄色ブドウ球菌(院内感染 毒素型食中毒の原因菌)
- ・メシチリン耐性菌黄色ブドウ球菌(薬剤耐性菌)
- ・表皮ブドウ球菌
- ・腸球菌(日和見感染菌)
- ・小球菌(食品腐敗、敗血症の原因菌)
- ・トリ型結核菌
- ・ヒト型結核菌
- ・ミュータンス菌(口腔内細菌でう触の原因菌)
- ・連鎖球菌(口腔内細菌 いずれも虫歯の原因菌)
- ・アクチノミセス、ビスコーサス(歯周病原因菌)
- ・リステリア菌(食中毒菌)
- ・乳酸菌
- ・枯草菌(栄養体)
- ・枯草菌(芽胞)
- ・セレウス菌(芽胞)(食中毒、院内感染の原因菌)
- ・アリシクロバシラス(芽胞)
- ・ウェルシュ菌(食中毒菌)
- ・ボツリヌス菌(食中毒菌)
- ・大腸菌
- ・病原性大腸菌o-157(食中毒菌)
- ・緑膿菌
- ・ネズミチフス菌
- ・サルモレラ菌(食中毒菌)
- ・腸炎ビブリオ(食中毒菌)
- ・レジオネラ菌
- ・エルシニア菌(食中毒菌)
- ・カンピロバクター(食中毒菌)
- ・赤痢菌
- ・アクチノバチルス(歯周病原因菌の一種)
- ・フソバクテリウム(歯周病原因菌の一種)
- ・ジンジバリス(歯周病原因菌の一種)
- ・バクテロイデス、フラジリス(敗血症の原因)
- ・プロビデンシア、レットゲリ(院内感染、日和見感染菌)
- ・セラチア菌(院内感染菌)
- ・肺炎桿菌(院内感染、肺炎の原因菌)
- ・エンテロバクター(院内感染の原因菌)
- ・プロテウス(尿路感染症の原因菌)
- ・ステノトロホモナス、マルトフィリア(院内感染の原因菌)
- ・カンジタ、アルビカンス
- ・カンジタ
- ・白癬菌(水虫)
- ・アスペルギルス、フミガーツス
- ・クリプトコッカス
- ・アデノイドウイルス
- ・イヌアデノイドウイルス
- ・コクサッキーウイルスA郡
- ・コクサッキーウイルスB郡
- ・エコーウイルス
- ・エンテロウイルス
- ・ヒトヘルペスウイルス
- ・インフルエンザウイルスA型
- ・トリインフルエンザウイルス
- ・イヌジステンバーウイルス
- ・イヌコロナウイルス
- ・イヌパルボウイルス
- ・ネコカリシウイルス
- ・セムリキ森林ウイルス
- ・エイズウイルス
- ・クリプトスポジウム