

オレアアスファ水・エビデンス及び研究実験資料

1. 培養細胞を用いたコロニー形成阻害試験 200ppm 日本食品分析センター
2. 変異原性試験 200ppm 日本食品分析センター
3. 雄マウスを用いた急性経口毒性試験 200ppm 日本食品分析センター
4. ウサギを用いた皮膚一次刺激性試験 200ppm 日本食品分析センター
5. ウサギを用いた眼刺激性試験 200ppm 日本食品分析センター
6. 殺菌効果試験/次亜塩素酸ナトリウム 50ppm・80ppm アスファ水 50ppm 生菌数測定比較結果
「枯草菌、芽胞、緑膿菌、黄色ブドウ球菌、クロカワカビ、サッカロミセス、大腸菌」
日本分析センター
7. ウイルス不活化試験 100ppm 日本食品分析センター
8. 殺菌効果試験 200ppm 「灰色かび病」「真菌、新型白黴菌」 日本食品分析センター
9. 塩素ガス発生試験 200ppm (株)分析センター
10. アスファ水溶液の抗菌作用、50ppm (インフルエンザ球菌、黄色ブドウ球菌、大腸菌、肺炎球菌、
緑膿菌) 埼玉県立小児医療センター、目白大学クリニック、噴霧器でスライドガラスに塗抹し上記菌体
の噴霧試験
11. 内閣府からの要請を受け厚生労働省、日本赤十字社指導で東日本大震災の避難所へアスファ水を提
供・宮城県名取市の避難所で実態調査を坂田英明医師他 8 名にて
12. ウイルス受託研究及び、アスファ水での委託試験 (インフルエンザ 100uisuruppm、鳥インフルエン
ザ 50ppm、ヘルペスウイルス、ネコカリシウイルス「ノロウイルス代替え 50ppm、北里学園大学」
13. 殺菌水噴霧による鶏飼養環境保全技術実験・埼玉農林総合研究センター
14. 実験レベルに於ける噴霧消毒に有効な資材・三重県科学技術振興センター
15. 口蹄疫ウイルスへの検証・独立行政法人農業食品産業技術総合研究機構
16. 抗菌測定試験報告書 (黄色ブドウ球菌、大腸菌、緑膿菌、カンジタアルビカンス、肺炎連鎖球菌)
SGS 台湾
17. 堅牢度試験証明書 50ppm 100ppm (ポリエステル、毛、麻、シルク、綿) 日本繊維検査協会
18. 殺菌効果試験 100ppm (ゆで卵生菌数検査) ユーロンフィン(株)
19. 検査試験評価結果報告書 手指、生野菜 (株)消費科学研究所
20. 経時変化分析試験 日本食品分析センター
21. 安全データシート SDS (株)オレア

以上

製造物損害賠償保険 AIG 損害保険株式会社 (PL 法) 加入しております。