## 試験検査報告書

平成26年12月19日

依 頼 者 : ユタカ (株)

様

平成26年11月28日 当研究所に依頼された供試品について試験した結果、 下記のとおりであることを証明致します。



検査責任者: 佐野 純子

1. 供 試 品 名 : 安定型複合塩素製剤

2. 試験目的:抗菌力評価試験

3. 試験方法:生菌数測定法

供試品 10ml  $に10^7$  の菌液 0.1mlを接種し、25℃で作用させ経時的に生菌数を測定した。初期菌数は1) 酸緩衝液 (1/15M pH7.2) 10ml に菌液 0.1ml 接種しこれより菌数を測定した。

4. 使用菌株: Methicillin resistant Staphylococcus aureus

IID-1677

Salmonella enteritidis

NBRC-3313

Trichophyton mentagrophytes

NBRC-6124

5. 使用培地:標準寒天培地 (栄研)

POTATO DEXTROSE AGAR (栄研)

## 6. 試験結果:

|                   |                     |        | 菌数の    | 経 時 変 化 |     |  |
|-------------------|---------------------|--------|--------|---------|-----|--|
| 菌名                | 初期                  | 1min−1 | 1min-2 | 1min-3  | 平均  |  |
| MRSA              | $1.0 \times 10^{5}$ | <10    | <10    | <10     | <10 |  |
| Sal.enteritidis   | $1.3 \times 10^{5}$ | <10    | <10    | <10     | <10 |  |
| Tr.mentagrophytes | $1.1 \times 10^{5}$ | <10    | <10    | <10     | <10 |  |
|                   |                     |        |        |         |     |  |
|                   |                     |        |        |         |     |  |

## Control 試験結果

|                   | 菌数の経時変化             |                     |                     |                     |                     |               |  |  |
|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------|--|--|
| 菌名                | 初期                  | 1min-1              | 1min-2              | 1min-3              | 平均                  |               |  |  |
| MRSA              | $1.0 \times 10^{5}$ | $1.0 \times 10^{5}$ | $1.0 \times 10^{5}$ | $1.1 \times 10^{5}$ | $1.0 \times 10^{5}$ |               |  |  |
| Sal.enteritidis   | $1.3 \times 10^{5}$ | $1.0 \times 10^{5}$ | $1.1 \times 10^{5}$ | $1.3 \times 10^{5}$ | $1.1 \times 10^{5}$ |               |  |  |
| Tr.mentagrophytes | $1.1 \times 10^{5}$ | $9.2 \times 10^4$   | $1.2 \times 10^{5}$ | $1.2 \times 10^{5}$ | $1.1 \times 10^{5}$ |               |  |  |
|                   |                     | 175                 |                     |                     |                     | S. Commission |  |  |
|                   |                     | *                   |                     |                     |                     |               |  |  |

\* <10: 検出せず

単位: CFU/mL