



MEDLAB PRODUTOS DIAGNÓSTICOS LTDA.
ANALI 003



Laboratório Analítico Habilitado
Veja o escopo no site da ANVISA:
<http://www.anvisa.gov.br/reblas/bio/anali/index.htm>

Empresa: **JOHNSON DIVERSEY BRASIL LTDA. - NS SOCORRO**
NOSSA SENHORA DO SOCORRO, 125
SOCORRO - SÃO PAULO - SP - 04764-020

Ensaio: **094370/005/006** Lote: **LI-1081/02**
Amostra: **J 512 / J 512 D4 / Suma J 512 D4**

Validade : 24 meses

Descrição da Embalagem: **Acondicionada em embalagem plástica transparente**
Aspecto da Amostra: **Líquido**

Data de Entrada: **02/12/04** Hora: **10:00 h** Data de Início do Ensaio: **08/12/04** Data do Fim do Ensaio: **13/12/04** Analista: **S.T. Rossitto**
Método: **INCQS - Instituto Nacional de Controle de Qualidade da Saúde - 65.3210.007 (Diluição de uso)**

RELATÓRIO DE ENSAIO DE AVALIAÇÃO DE ATIVIDADE ANTIMICROBIANA - Nº 094370/005/006

CARACTERÍSTICAS

Aspecto: **Líquido**

Cor: **Rosa**

Odor: **Próprio**

| MICROORGANISMOS TESTADOS | | |
|--|----------------|------------|
| <i>Staphylococcus aureus</i> | INCQS Nº 00039 | ATCC 6538 |
| <i>Salmonella choleraesuis</i> | INCQS Nº 00028 | ATCC 10708 |
| <i>Escherichia coli</i> | INCQS Nº 00032 | ATCC 11229 |
| Tempo de Contato = 10 minutos. | | |
| Diluição = 1 mL do produto em 512 mL de água (0,195%). | | |
| Resultado = Satisfatória | | |

Conclusão: A amostra analisada apresenta-se satisfatória quanto a avaliação da atividade antimicrobiana sobre os microorganismos testados acima.

Nota: amostra única (constituída de 01 unidade(s)).

O resultado desta análise tem significação restrita e se aplica apenas a amostra analisada.

Este relatório de ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

São Paulo , 15/12/04

Flávio Henrique A. Gomes
CRF 35.062

Rocha Marmo de Paula
CRB 03782-01

Pág. 2/ 3