

CERTIFICADO DE QUALIDADE RNA MEIOS DE CULTURA

UREASE *H. PYLORI*

Cód. produto	Registro MS	Apresentação	Produção	Data do teste	Testado por
56.7	10443010012	Kit com 50 testes	Lote: 159 Fab: 17/02/12 Val: 17/08/12	20/02/2012	RNA Laboratórios LTDA CQ

TESTES DE FUNCIONABILIDADE E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

METODOLOGIA	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS ENCONTRADOS
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	Mudança de cor para pink – positivo	Satisfatório
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Sem mudança de cor – negativo	Satisfatório
pH	4,4 – 4,8	4,50
Aspecto	Homogêneo	Homogêneo
Coloração	Amarelo	Amarelo
Outras características	NA	NA

CD= crescimento desejado SC= sem crescimento N= normal NA= não se aplica A= anormal

TESTE DE ESTERILIDADE

METODOLOGIA	PERÍODO	TESTES	RESULTADOS
Análise de contaminação visual/Carac.físicas	6 meses	2° C – 8° C	NA
Análise de contaminação visual/Carac.físicas	10 dias	2° C – 8° C	SC/N
Análise de contaminação visual	24 horas	37° C	SC

CD= crescimento desejado SC= sem crescimento N= normal NA= não se aplica A= anormal

TESTE DE ESTABILIDADE E FUNCIONABILIDADE DO RETÊM

METODOLOGIA	PERÍODO	18 - 25° C	2 - 8° C	> 36° C
Contaminação	6 meses	SC	SC	SC
Alteração de cor	6 meses	A	N	A
Características físicas	6 meses	NA	NA	NA
Semeadura direta com cepa padrão <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	6 meses	A	Positivo	A
Semeadura direta com cepa padrão <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	6 meses	A	Negativo	A

CD= crescimento desejado SC= sem crescimento N= normal NA= não se aplica A= anormal

OBS:

- Cada cepa padrão é semeada em uma unidade do produto em todos os meios do mesmo.
- Qualquer quantidade de colônias presentes indica positividade para o controle de qualidade do produto acabado.
- Responsável técnico do LCQ é a/o RT do Laboratório de análises clínicas responsável pela análise.
- LCQ: local onde são processadas as análises de CQ.

LCQ- analista	Greicy K. C. Echer CRF –PR 20336
Responsável técnico	Greicy K. C. Echer CRF –PR 20336