

CERTIFICADO DE QUALIDADE RNA MEIOS DE CULTURA

MEIO DE CULTURA HECTOEN+VERDE BRILHANTE

Cód. produto	Registro MS	Apresentação	Produção	Data do teste	Testado por
1.695.7	10443010014	Pacote com 10 placas	Lote: 077 Fab: 14/02/12 Val: 14/08/12	15/02/12	RNA Laboratórios LTDA CQ

TESTES DE FUNCIONABILIDADE E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

METODOLOGIA	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS ENCONTRADOS
Hect: <i>Shiguelia flexineri</i> ATCC 12022	Colônias verdes ou transparente Lac- H2s-	Satisfatório -
Hect: <i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028	Colônias verdes ou transparente com centro negro Lac- H2s+	Satisfatório
Hec: <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Ausência de Crescimento	0 UFC/ml
V.B. <i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028	Crescimento	Satisfatório
V.B.: <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Ausência de Crescimento	0 UFC/ml
pH	Hect: 7.5 V.B.: 6.9	Hect: 7.6 V.B.: 6.8
Coloração	Hect: Verde V.B.: Laranja	Hect: Verde V.B.: Laranja
Aspecto	Homogêneo	Homogêneo

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

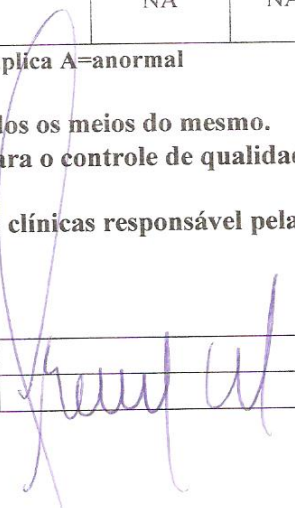
TESTE DE ESTABILIDADE E FUNCIONABILIDADE DO RETÉM

METODOLOGIA	PERÍODO	18 - 25°C	2 -8°C	> 36°C
Contaminação	6 meses	NA	NA	NA
Alteração de cor	6 meses	NA	NA	NA
Características físicas	6 meses	NA	NA	NA
Semeadura direta com cepa <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	6 meses	NA	NA	NA
Semeadura direta com cepa <i>Shiguelia flexineri</i> ATCC 12022	6 meses	NA	NA	NA
Semeadura direta com cepa <i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028	6 meses	NA	NA	NA
Semeadura direta com cepa <i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028	6 meses	NA	NA	NA

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	