

**CERTIFICADO DE QUALIDADE RNA MEIOS DE CULTURA**

**MEIO DE CULTURA PDA COM CLORAFENICOL (placa)**

Cód. produto	Registro MS	Apresentação	Produção	Data do teste	Testado por
480.0	10443010014	Pacote com 10 placas 150x15mm	Lote: 003 Fab: 11/01/12 Val: 11/07/12	12/01/12	RNA Laboratórios LTDA CQ

**TESTES DE FUNCIONABILIDADE E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

METODOLOGIA	RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS ENCONTRADOS
<i>Aspecto</i>	Homogêneo	Homogêneo
<i>pH</i>	5,6 +/- 0,2	5,6
<i>Coloração</i>	Amarelo claro opalescente	Amarelo claro opalescente
<i>Cândida albicans</i> ATCC 10231	Crescimento de UFC	Satisfatório

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

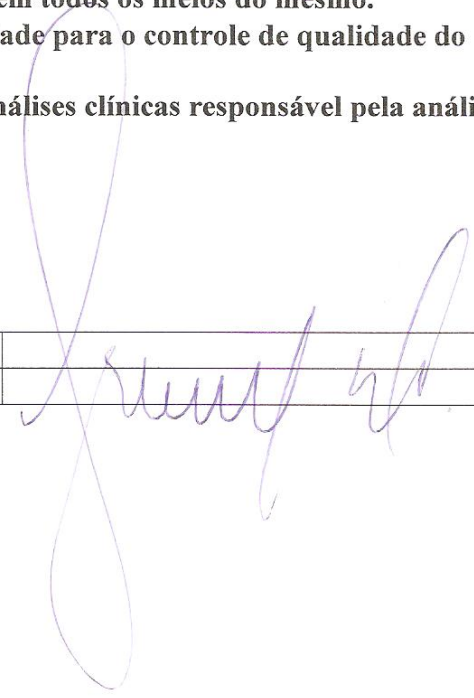
**TESTE DE ESTABILIDADE E FUNCIONABILIDADE DO RETÊM**

METODOLOGIA	PERÍODO	18 – 25°C	2 -8°C	> 36°C
Contaminação	6 meses	NA	NA	NA
Alteração de cor	6 meses	NA	NA	NA
Retração	6 meses	NA	NA	NA
Sem. Direta com cepa padrão <i>Cândida albicans</i> ATCC 10231	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 Echer CRF-PR 20336	
Responsável técnico	Greicy Echer CRF-PR 20336	