

CERTIFICADO DE QUALIDADE RNA MEIOS DE CULTURA

MEIO DE CULTURA AGAR SANGUE + CHOCOLATE

Cód. produto	Registro MS	Apresentação	Produção	Data do teste	Testado por
1.041.2	10443010014	Pacote com 10 Biplacas	Lote: 055 Fab: 24/10/11 Val: 24/04/12	27/10/11	RNA Laboratórios LTDA CQ

TESTES DE FUNCIONABILIDADE E CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

METODOLOGIA		RESULTADOS ESPERADOS	RESULTADOS ENCONTRADOS
AGAR SANGUE	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Crescimento com formação de beta-hemólise	Satisfatório
	<i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 6305	Crescimento com formação de alfa-hemólise	Satisfatório
	<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 19433	Crescimento sem hemólise	Satisfatório
AGAR CHOCOLATE	<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Crescimento, UFC cor creme	Satisfatório
pH		Agar Sangue 7,3 / Agar Chocolate 7,3	Agar Sangue 7,3 / Agar Chocolate 7,3
Aspecto		Homogêneo	Homogêneo
Coloração		Agar Sangue: Vermelho Sangue / Agar Chocolate: Castanho escuro	Agar Sangue: Vermelho Sangue / Agar Chocolate: Castanho escuro
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	48 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
Características físicas		6 meses	NA	NA	NA
AGAR SANGUE	Semeadura direta com cepa padrão <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 Lote: 53882	6 meses	NA	NA	NA
	Semeadura direta com cepa padrão <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 6305	6 meses	NA	NA	NA
	Semeadura direta com cepa padrão <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 19433	6 meses	NA	NA	NA
AGAR CHOCOLATE	Semeadura direta com cepa padrão <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	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