

Dados do cliente			
Cod.	Cliente	NIF	Contacto
C6300	Frilabo II, Lda.	507958861	225 188 912
Rua Poça das Rãs, 109	4475-625	Milheirós	MAIA

Relatório	
Relatório nº	Versão
R000712	
Data de produção	
17/02/2020	

Dados do Meio de Cultura			
Referência	Meio de cultura	Lote	Data de validade
FRI0070P	Chromagar Acinetobacter (20PLC)	000712	17/05/2020
<b>Descrição</b>			
CHROMagar ACINETOBACTER é um meio de isolamento e diferenciação de espécies de Acinetobacter. A Acinetobacter baumannii tem se tornado uma infeção hospitalar de grande importância uma vez que está associada muitas vezes a multiresistências, o que pode contribuir para um aumento da morbilidade e mortalidade em ambiente hospitalar. Para uma alta taxa de sobrevivência é necessário um diagnóstico precoce dos portadores, de forma a controlar a sua disseminação e reduzir os riscos de contaminação cruzada. Esta contaminação pode estar associada aos equipamentos médicos, pele e muitos alimentos. Acinetobacter é normalmente não patogénica em indivíduos saudáveis, contudo em ambiente hospitalar pode ser responsável por uma elevada taxa de mortalidade associada a infeções por pneumonia, bacteremia e meningite.			

Dados de matéria prima			
Lote meio desidratado:	Lote suplemento 1:	Lote suplemento 2:	Tempo
P001688	190717		T0

Controlo Físico-Químico					
Parâmetro analítico	Parâmetro analítico de controlo	Resultado esperado	Resultado		
2	Cor meio desidratado	Bege	Conforme		
3	Aparência meio desidratado	Liofilizado sem grânulos	Conforme		
8	Suplemento 1 - Cor (S1)	Líquido incolor	Conforme		
9	Suplemento 1 - Aspeto (S1)	Líquido viscoso	Conforme		
17	Cor do meio preparado	Bege, levemente opaco	Conforme		
<b>Valor de pH esperado</b>					
Especificações	Método de ensaio	pH	Temperatura	Resultado	Incerteza
7.0 +/- 0.2 a 25°C	*PMC 15, rev04	7.2	a 24.5 °C	Conforme	0,1

Controlo Microbiológico de acordo com a ISO11133 e EP		
Parâmetro analítico	Parâmetro analítico de controlo	Resultado esperado
27	Condições de Incubação	Aeróbia a 37 ± 2°C por 18-24 horas
28	Teste Produtividade Quantitativo	
29	Teste Produtividade - Meio Referência	TSA
30	Teste Produtividade - Estirpe Controlo 1	Acinetobacter baumannii ATCC 19606 - bom crescimento - Colónias vermelhas
31	Teste Produtividade - Inóculo	≤ 100 UFC
33	Teste Selectividade Qualitativo	
34	Teste Selectividade - Meio Referência	Chromagar Acinetobacter
36	Teste Seletividade- Inóculo	>10*4 UFC
<b>Teste Produtividade (Pr)</b>		
Especificações	Pr - Estirpe Controlo 1	Resultado
≥ 0.5	1.0	Conforme
Controlo		
Controlo	Resultado esperado	Resultado
Teste de Esterilidade	Ausência de crescimento	Conforme
Teste Selectividade - Estirpe Controlo 1	Enterococcus faecalis WDCM00009- Inibição total	Conforme

**Observações:**  
Parâmetros assinalados com (\*) estão no âmbito da acreditação. Regra de decisão aplicada ao ensaio não considera a sua incerteza. O ensaio foi realizado na data de produção. O relatório de conformidade e a amostragem não estão no âmbito da acreditação. Os resultados referem-se apenas à amostra ensaiada. Recomenda-se o armazenamento dos produtos a 5±3°C.

Aprovado		
Data	Técnico:	Aprovado por:
26/02/2020	João Nunes Técnico	Mafalda Regado Responsável Técnico