



PATHOGENIC VIBRIO SCHEME – RESULTADOS ESPERADOS PRELIMINARES

Os resultados esperados preliminares, obtidos a partir dos ensaios efetuados durante o Controlo de Qualidade do Laboratório FEPTU, da *Public Health England*, constituem uma orientação em relação aos valores esperados. No caso das contagens, estes resultados podem diferir dos finais, calculados a partir dos resultados de todos os participantes e divulgados no Relatório da distribuição.

DISTRIBUIÇÃO Nº V047 – AMOSTRAS: V0134 e V0135

Resultados esperados:

Nº da Amostra	<i>V. parahaemolyticus</i> (Detetado / Não detetado)	<i>V. parahaemolyticus</i> (*ufc g ⁻¹)	<i>V. cholerae</i> (Detetado / Não detetado)	<i>V. cholerae</i> (*ufc g ⁻¹)	<i>V. vulnificus</i> (Detetado / Não detetado)	<i>V. vulnificus</i> (*ufc g ⁻¹)
V0134	Detetado	1,6 x 10 ²	Detetado	7,0 x 10 ³	Não detetado	<10
V0135	Não detetado	<10	Detetado	1,9 x 10 ⁴	Não detetado	<10

* unidades formadoras de colónias por grama

Conteúdo das amostras:

V0134	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> , <i>Vibrio cholerae</i> , <i>Enterococcus faecium</i> , <i>Escherichia coli</i> e <i>Pseudomonas putida</i>
V0135	<i>Vibrio cholerae</i> , <i>Vibrio alginolyticus</i> , <i>Pseudomonas fluorescens</i> e <i>Staphylococcus saprophyticus</i>

Um relatório completo, com o desempenho individual do seu laboratório e a análise dos resultados de todos os participantes, será enviado durante as próximas 3 semanas. O relatório poderá ainda incluir “Comentários específicos da amostra”.

Estão disponíveis **amostras para repetição**, caso os laboratórios tenham tido problemas com algum dos ensaios efetuados e pretendam repetir. As amostras para repetição devem ser pedidas, por escrito, o mais cedo possível e serão enviadas, livres de encargos, juntamente com as amostras da próxima distribuição.

As amostras da próxima distribuição do *Pathogenic Vibrio Scheme* serão enviadas na **semana que se inicia em 03 de outubro de 2016**.

Se necessitar de algum apoio técnico ou desejar fazer alguns comentários ou sugestões relativamente ao Programa, por favor contacte Cristina Belo Correia telef.: 21 7519230 ou Isabel Campos Cunha telef.: 22 3401132/33.

Resultados validados por: Aneta Stranc (FEPTU Laboratory Supervisor)

Traduzido e verificado por:

Data: 11 de julho de 2016