



Public Health
England

Microbiologia de Alimentos

ENVIO DE AMOSTRAS: 02 de outubro de 2017

ENVIO DE RESULTADOS: até 26 de outubro de 2017

Os resultados podem ser enviados por fax, correio ou e-mail

NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO DO LABORATÓRIO

ENVIRONMENTAL SWAB SCHEME – Formulário de Resultados

DISTRIBUIÇÃO Nº ES9	Amostras ES0017 e ES0018
Protocolo de Instruções de reconstituição das amostras	http://www.insa.min-saude.pt/microbiologia-dos-alimentos/ "Environmental Swab Scheme"
Ficha de segurança	http://www.insa.min-saude.pt/microbiologia-dos-alimentos/ "Documentos para Download"

SE NÃO PUDER PROCEDER À ANÁLISE DESTAS AMOSTRAS, FAÇA UM X NO QUADRADO E DEVOLVA ESTE FORMULÁRIO

AMOSTRA	ES0017 - Esfregação efetuado em área aleatória ES0018 - Esfregação efetuado em área delimitada (10cm x 10cm)
---------	---

EXAMES PEDIDOS	Examine as amostras de acordo com o protocolo de rotina do seu laboratório, para microrganismos indicadores de higiene .
----------------	---

RESULTADOS:

Amostra ES0017

INDICADORES DE HIGIENE	RESULTADOS - CONTAGENS (*ufc / esfregação)	Detalhes adicionais Registe o método utilizado (ex. VRBG / 37 °C / incorporação)
Germes aeróbios mesófilos (30 °C)		
<i>Enterobacteriaceae</i>		
<i>Escherichia coli</i>		

*unidades formadoras de colónias

Amostra ES0018

INDICADORES DE HIGIENE	RESULTADOS - CONTAGENS (*ufc / cm ²)	Detalhes adicionais Registe o método utilizado (ex. VRBG / 37 °C / incorporação)
Germes aeróbios mesófilos (30 °C)		
<i>Enterobacteriaceae</i>		
<i>Escherichia coli</i>		

*unidades formadoras de colónias

Comentários:

Conserve as amostras a -20 °C ± 5 °C

Validado por:

Data do relatório: