



Public Health
England

Microbiologia de Alimentos

ENVIO DE AMOSTRAS: 30 de setembro de 2019

ENVIO DE RESULTADOS: até 24 de outubro de 2019

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

NÚMERO DE
IDENTIFICAÇÃO
DO LABORATÓRIO

ENVIRONMENTAL SWAB SCHEME – Formulário de Resultados

DISTRIBUIÇÃO Nº ES17	Amostras ES0033 e ES0034
Ficha de segurança	Disponível em
Instruções para reconstituição das amostras	http://www.insa.min-saude.pt/category/servicos/avaliacao-externa-da-qualidade/ "Microbiologia de Alimentos" / "Environmental Swab Scheme"

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

AMOSTRA	ES0033 - Esfregaço efetuado em área aleatória ES0034 - Esfregaço 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 ES0033

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

*unidades formadoras de colónias

Amostra ES0034

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>Escherichia coli</i>		
<i>Enterobacteriaceae</i>		
<i>Listeria spp.</i>		

*unidades formadoras de colónias

Comentários:

Validado por:

Data do relatório:

Conserve as amostras a -20 °C ± 5 °C