

Produtos Alimentares

Coliformes
Escherichia coli
Salmonella spp.
Enterobacteriaceae
Microorganismos
Listeria monocytogenes
Staphylococcus



Água

- Reconhecido pela Entidade Reguladora dos Serviços de Águas e Resíduos (ERSAR).



Microorganismos
Escherichia coli
Coliformes Totais
Enterococos
Clostridium perfringens
Legionella spp.
Legionella pneumophilla

Investigação e Desenvolvimento

- Identificação de microrganismos de múltiplas origens;
- Investigação da biodiversidade microbiana.



biocant Microbiologia

DETEÇÃO DE SARS-CoV-2

EM AMOSTRAS AMBIENTAIS POR TÉCNICAS DE RT-PCR

Laboratório de Microbiologia - Biocant

PREVINA FOCOS DE COVID

Será que está a fazer a desinfeção da forma correta?
Verifique a sua eficácia nas superfícies e no ar!
Será que há partículas de SARS-CoV-2 no ambiente?

Faça a sua análise conosco!
Através de zaragatoa de superfície e/ou filtração de ar!

RESULTADOS EM 24H! ★

Contate-nos para mais informações!

Centro de Inovação em 2020

Amostras Ambientais e Ar

- Identificação e Quantificação de Fungos e Bactérias



Utensílios e Manipuladores

Verificação da implementação do plano de HACCP
(Hazard Analysis Critical Control Point)



CONTACTOS
Parque Tecnológico de Cantanhede
Núcleo 04, Lote 3
3060-197 Cantanhede Portugal
T: +351 231 410 890
Email: lab.micro@biocant.pt