



Qualidade e Performance no Laboratório



Conheça a nossa gama de  
**MEIOS DE CULTURA**



Contacte-nos  
[www.frilabo.pt](http://www.frilabo.pt)

# Microbiologia

## Meios de Cultura

Um meio de cultura, líquido ou sólido, está desenhado para suportar o crescimento microbiano. Existem vários tipos de meios de cultura adequados para o crescimento de diferentes tipos de células. Os principais grupos de meios de cultura enquadram-se os meios cromogénicos, seletivos, diferenciais e promoção de crescimento.

### Meios cromogénicos

Os meios cromogénicos revolucionaram os testes microbiológicos tradicionais, permitindo uma rápida e fácil deteção, diferenciação e identificação presuntiva de microrganismos. Têm como princípio a redução de substratos cromogénicos após um curto período de incubação, visível no meio de cultura pela sua alteração de cor.

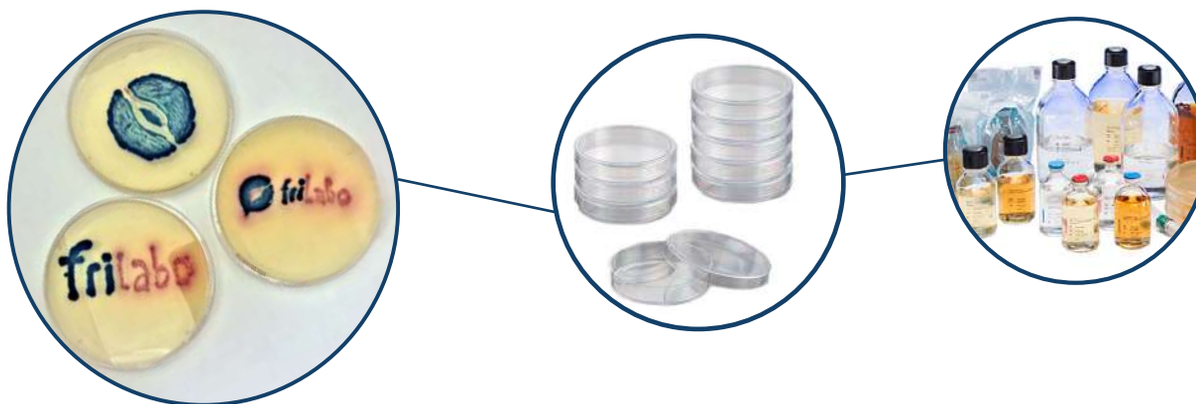


A Frilabo representa em exclusividade a marca CHROMagar, liderada pelo pioneiro Doutor A. Rambach, impulsionador da tecnologia de meios de cultura cromogénicos. A CHROMagar disponibiliza uma vasta gama de produtos para aplicações em bacteriologia clínica, microbiologia industrial e ambiental, controlo de qualidade de águas e alimentos, entre outros. Os meios cromogénicos permitem o diagnóstico simples e rápido de patogénicos de extrema importância incluindo, **Salmonella**, **Staphylococcus aureus**, **Candida albicans**, **E.coli O157**, **Streptococcus Group B**, **E.coli**, **Listeria monocytogenes**, **Vibrio** e **Pseudomonas**.



## Meios prontos a usar

A Frilabo abriu recentemente o seu laboratório de produção de meios de cultura, por forma a ir ao encontro às necessidades dos seus clientes. O Laboratório de Meios Frilabo tem já a distinção da certificação pela ISO 9001 e ISO13485, para várias áreas de atuação da empresa, inclusive a produção de meios de cultura. O Laboratório de Meios tem também a acreditação pela ISO17025, no âmbito de parâmetros de controlo de meios de cultura, para uma maior garantia de qualidade dos produtos produzidos e seu controlo de conformidade. No seu portfólio tem já uma vasta variedade de meios prontos em placas, tubos e frascos para diferentes métodos e aplicações.



## Meios de Aplicação



Águas e Meio Ambiente



Indústria Farmacêutica



Indústria Alimentar



Área Clínica e Hospitalar



Área Veterinária

# Qualidade

- A Frilabo está comprometida em melhorar continuamente os padrões de qualidade dos seus serviços e desempenho dos seus colaboradores.
- Manter a certificação o Laboratório de Meios Frilabo para produção de meios de cultura segundo ISO 9001:2015 e abrir outro leque de serviços na empresa para a área alimentar, ambiental e clínica.
- Estender os seus ensaios acreditados para a divisão do Laboratório de Meios Frilabo, por forma a garantir uma maior qualidade do serviço.
- Manter a certificação o Laboratório de Meios pela ISO13485, para Dispositivos Médicos e Dispositivos Médicos *in vitro*.
- Garantir que o controlo de qualidade dos seus produtos em conformidade com as exigências dos seus clientes - ISO11133:2014, Farmacopeia Europeia entre outros Standard.



## Frilabo

---

### Siga-nos

Inscreva-se nas nossas plataformas para ofertas exclusivas!



### E-mail

Para mais informações envie e-mail para [info@frilabo.pt](mailto:info@frilabo.pt)

### Telefone

Contacte um comercial perto de si ou ligue 225 188 912 / 214 692 347  
(custo de chamada para rede fixa nacional)

### Instalações

#### Lisboa

Rua das Azenhas 22C  
2730-269 Barcarena  
Oeiras, Portugal

#### Porto

Rua Poça das Rãs 109  
4475-265 Milheirós  
Maia, Portugal

[www.frilabo.pt](http://www.frilabo.pt)

---