



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETÁRIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

Ofício N° 03/2022

Petrolina - PE, 08 de abril de 2022.

De: **Coordenação de Tecnologia em Alimentos (CTA)**

Prof. Marcelo Eduardo Alves Olinda de Souza

Prof. Arão Cardoso Viana

Para: **Direção de Administração e Planejamento (DAP)**

Sr. Reinaldo de Souza Dantas

**Assunto: Aquisição de consumíveis – Aulas prática Microbiologia**

Prezado,

Com cordiais cumprimentos, vimos através do presente ofício solicitar aquisição dos seguintes itens de consumíveis para serem utilizados juntos as aulas práticas das disciplinas de Microbiologia Básica e de Alimentos no curso de Tecnologia em Alimentos ou em outros cursos do presente *Campus* Petrolina. Esta aquisição se mostra em caráter de prioridade em virtude de, neste momento, não possuímos nenhum meio de cultura disponibilizado para aulas práticas no prazo de validade vigente. Esta falta de consumíveis são necessários para a realização das atividades práticas, onde os alunos necessitam praticar para obter os conhecimentos técnicos necessários para a formação do curso.

Visando propiciar a agilidade da compra, indicamos a compra via processo de carona dos seguintes itens que são apresentados no edital de licitação N° 10/2021 da Universidade da Bahia.

Item	Descrição	Quant.	Unidade de Fornecimento
46	Corante, tipo: azul de metileno, aspecto físico: pó, características adicionais: ci 52015	3	Frasco 25,00 g
49	Corante, tipo: conjunto reagente para coloração de gram, aspecto físico: líquido, características adicionais: frascos separados contendo, composição: cristalvioleta,lugol,etanol-acetona,fucsina básica	3	Conjunto
61	Corante, tipo: fucsina básica, aspecto físico: pó, características adicionais: ci 42510	1	100 g



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

62	Meio de cultura, tipo: caldo lauril sulfato, apresentação: pó	1	500 g
63	Meio de cultura, tipo: caldo tetrionato, apresentação: pó	1	500 g
64	Meio de cultura, tipo: ágar baird parker, apresentação: pó	1	500 g
66	Meio de cultura, tipo: ágar batata dextrosado, apresentação: pó	1	500 g
69	Meio de cultura, tipo: ágar emb levine (eosina azul de metileno), apresentação: pó	1	500 g
80	Meio de cultura, tipo: ágar pca, apresentação: pó	1	500 g
83	Meio de cultura, tipo: ágar salmonella, shigella, apresentação: pó	1	500 g
86	Meio de cultura, tipo: ágar tsi, apresentação: pó	1	500 g
91	Meio de cultura, tipo: caldo bhi, apresentação: pó	1	500 g
92	Meio de cultura, tipo: caldo ec, apresentação: pó	1	500 g
93	Meio de cultura, tipo: caldo lactose, apresentação: pó	1	500 g
98	Meio de cultura, tipo: caldo verde brilhante 2%, apresentação: pó	1	500 g
119	Suplemento para meio de cultura, tipo: emulsão, aspecto físico: líquido, componentes: emulsão de gema de ovo, componentes	6	100 mL
122	adicionais: telurito de potássio, características adicionais: estéril	1	500 g
126	Suplemento para meio de cultura, tipo: extrato de levedura, aspecto físico: pó	1	500 g

Desde já, agradecemos por vossa atenção e disponibilidade para atendimento da presente demanda.

Atenciosamente,

Marcelo Eduardo Alves  
Olinda de  
Souza:03258019401

Assinado de forma digital por  
Marcelo Eduardo Alves Olinda de  
Souza:03258019401  
Dados: 2022.04.08 15:57:16 -03'00'

**Marcelo Eduardo Alves Olinda de Souza**  
Coordenador do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos  
*IFSertãoPE (Campus Petrolina)*

**Arao Cardoso  
Viana:**

**97495344504**

**Arão Cardoso Viana**

Professor de microbiologia do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos  
*IFSertãoPE (Campus Petrolina)*

Assinado digitalmente por Arao Cardoso Viana:  
97495344504  
DN: CN=Arao Cardoso Viana:97495344504, OU="IFSERTAOPE - Instituto Federal de Educacao, Ciencia e Tecnologia do Sertao Pernambucano", O=ICPEdu, C=BR  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Localização: Petrolina-PE  
Data: 2022.04.11 11:37:02-03'00'  
Foxit PDF Reader Versão: 11.2.1