

TPE presencial

Ensaio de *Salmonella*/microssoma – Teste de Ames

Objetivo: Adquirir conhecimentos técnicos para a implantação do Teste de Ames.

Conteúdo Programático:

- Teste de Ames – noções básicas, significado e aplicações
- Placa Máster – preparo e manutenção de culturas
- Meios de Cultura – preparo de meios e soluções
- Salanal – programa estatístico – exercícios
- Teste de Ames – demonstração prática – ensaio e leitura das placas
- Qualidade – acreditação em NBR ISO/IEC 17025

Metodologia: Treinamento presencial, com exposições teóricas e aulas práticas em laboratório.

Os certificados em formato digital serão fornecidos aos participantes com frequência igual ou superior a 75% da carga horária do curso.

Perfil dos participantes/pré-requisitos: Nível superior completo – biólogos, farmacêuticos-bioquímicos ou profissionais de formação correlata.

Obs.: O participante deverá trazer e fazer uso de avental durante as aulas práticas.

Número máximo de participantes: 4

Docentes: Especialistas do corpo técnico da CETESB.

Período de realização: 26 a 30 de Outubro de 2026

Horário: 8h às 17h

Carga horária: 40 horas

Endereço: Av. Prof. Frederico Hermann Jr., 345 - Prédio 6 e Laboratório de Toxicologia e Genotoxicidade - Alto de Pinheiros - São Paulo - SP

Valor do investimento: R\$ 8.350,00

Período para inscrição: de 02 de Junho a 29 de Setembro de 2026

Este TPE poderá ser viabilizado através de solicitações de “TPE Fechado”, a ser realizado nas instalações da CETESB – Sede, para participantes de uma determinada empresa.

Coordenação Técnica:

Biól.^a Dra. Deborah Arnsdorff Roubicek