

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.

**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:** 6

**Docentes:** Especialistas do corpo técnico da CETESB.

**Período de realização:** 28 de outubro a 01 de novembro de 2024

**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\$ 5.550,00

**Período para inscrição:** de 03 de junho (a partir das 9 horas) a 30 de setembro de 2024 (até às 17 horas)

**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.<sup>a</sup> Dra. Deborah Arnsdorff Roubicek