

## Ácido transmucônico

**Preparo:** Coleta após o terceiro dia de exposição.

**Amostra:** Urina isolada, pré ou pós jornada de trabalho, conforme solicitação médica.

**Método:** Cromatografia líquida (HPLC)

### Referência:

- 0,5 mg/g de creatinina
- IBMP: não contemplado na NR-7

**Interpretação:** Exame toxicológico, correlacionado à medicina do trabalho. Este exame revela que o contato, ingestão ou inalação (acidental ou não) destes elementos, em maior ou menor grau, são nocivos à saúde do trabalhador. Recomendado como indicador biológico para exposição a baixas concentrações de benzeno.