

Metanol

Preparo: Não há

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

Método: Cromatografia em fase gasosa.

Referência:

- até 5 mg/l
- IBMP: 15 mg/l

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. Causa leve irritação às membranas das mucosas. Tem efeito tóxico no sistema nervoso, particularmente no nervo óptico. Os sintomas da exposição incluem dor de cabeça, náusea, vômito, cegueira, etc.