

(143012) **Acido N-Metilimidazolacético en orina**

Muestra: **ORINA 24 HORAS (Anticoagulante: AC.CLORHÍDRICO)**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **2.1 mL** Conservación de la muestra: **Refrigerada. pH 3-6 (Ac.Clorhídrico)**
Plazo de entrega: **17 días laborables**
Metodo: **Cromatografía de gases / Espectrometría de masas.**

Otros nombres: **Acido N-Metilimidazolacético en orina**

Obtención de la muestra:

Recoger la orina sobre 0.5 mL de ácido clorhídrico concentrado. Remitir diuresis

Acido N-Metilimidazolacético en orina

Método: Cromatografía de gases / Espectrometría de masas.

RESULTADO: **R2** mg/dL
R3 mg/24 horas

VALORES DE REFERENCIA:

Valores de referencia indicativos: <4.5 mg/24H
