

NOMBRE
APELLIDO
FECHA DE NACIMIENTO
CANTIDAD DE ORINA RECOLECTADA: ml

ÁCIDO VANILMANDÉLICO	METANEFRIAS
ÁCIDO HIDROXIINDOLACÉTICO	
CATECOLAMINAS	

ATENCIÓN: para la dosificación de ácido hidroxindolacético, vanilmandélico y metanefrinas, desde 48 horas antes del inicio y por toda la duración de la recolección de orina, es necesario seguir una dieta sin plátano, vainilla, chocolate, café, ananá, kiwi y nueces. Orine en un vaso de papel y trasvase la orina. NO orine directamente en el recipiente.

Recoja la orina en el recipiente correspondiente en el arco de 24 horas, desechando la primera micción de la mañana del día de inicio de la recolección y recogiendo la primera micción del segundo día.

¡Atención! El contenido del recipiente de recolección es corrosivo, provoca quemaduras y es irritante para las vías respiratorias. Evite la inhalación, el contacto con la piel y los ojos, y la ingestión.

Indicaciones de peligro: H290-314-335.

El ácido clorhídrico es corrosivo y, en contacto con la piel, provoca quemaduras; su inhalación provoca irritaciones en las vías respiratorias; en contacto con los ojos, provoca graves lesiones oculares.

Medidas de primeros auxilios

Contacto con la piel: quite inmediatamente las prendas contaminadas y lave con agua las zonas del cuerpo que hayan tenido contacto.

Contacto con los ojos: lave abundantemente con agua manteniendo los párpados abiertos; a continuación, proteja los ojos con un pañuelo limpio.

Ingestión: enjuague la boca con agua, sin deglutir; no provoque el vómito y consulte inmediatamente al Médico/Centro de Toxicología.

Inhalación: respire en un ambiente ventilado.

NOTA: en caso de persistencia o agravamiento de los síntomas, contacte con el Médico/Centro de Toxicología.

Fecha Firma de recepción Paciente