



ACIDO SULFOSALICILICO SOLUCION 3% x 500ML



DESCRIPCIÓN:

- El Ácido Sulfosalicílico precipita en frío las proteínas presentes en la Orina dando lugar a una turbidez visible.

SAP141010047



ESPECIFICACIONES:

- **Presentación:** Frasco de PEAD/PET ámbar x 100 – 250 – 500 mL – 1 L
- **Características del Producto:** Solución transparente, ligeramente rosa, libre de impurezas.
- **Almacenamiento:** Frasco correctamente cerrado al medio ambiente (10 a 35 oC)
- **Precauciones:** Solamente para uso diagnóstico in vitro. Uso profesional exclusivo. Utilizar guantes y ropa protectora cuando se manipula el producto. Considerar toda muestra potencialmente infecciosa y manipular siguiendo las normas de bioseguridad establecidas por el laboratorio. Las características del producto pueden alterarse si no se conserva apropiadamente.
- **Referencia:** Cumple con especificaciones de OPS – OMS.
- **Reg. Sanitario:** Este producto no está sujeto a Registro Sanitario. Oficio No 10980-2009-DIGEMID-DAS-ATAG/MINSA.

- **FUNDAMENTO**

La proteína presente en muestras de orina se desnaturalizan en presencia del ácido Sulfosalicílico y precipita la orina.

- **RECOMENDACIONES**

La muestra de orina deberá ser clara, si es turbia fíltrese con un filtro de papel o utilice el líquido flotante de una muestra que se haya centrifugado.

- **PROCEDIMIENTO**

1. Con una pipeta depositar 5 ml de orina en un tubo de ensayo.
2. Mediante una pipeta con gotero añadir 2 - 3 gotas de solución de ácido Sulfosalicílico a la orina contenida en el tubo de ensayo.
3. Compárese este tubo con otro, que contenga orina no tratada, sobre fondo negro.

- **INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS:**

Negativo: no existe turbidez

Positivo:

Trazas: se nota turbidez solo contra un fondo negro

- 1+ : se nota turbidez pero no es granular
- 2+ : se nota turbidez y es granular
- 3+ : la turbidez es notable y existe aglutinación
- 4+ : la nube es densa con masas aglutinadas de gran tamaño que pueden solidificarse.

DESTRUCCIÓN Y DESINFECCIÓN:

Es responsabilidad de cada laboratorio la adecuada gestión de sus desechos, según protocolo interno o mediante terceros que garanticen su adecuado tratamiento, cumpliendo normativas vigentes.

SAP141010047