

HOSPITAL DE NIÑOS "Dr. RICARDO GUTIERREZ" LABORATORIO DE MAGISTRALES

BORATORIO DE MAGISTRALES SERVICIO DE FARMACIA

CLONIDINA 10 µg/mL SOLUCION

Revisión 2024

A. Fórmula cuali-cuantitativa:

Clonidina	6 ml (6x 150 mcg/mL amp.)
Jarabe simple	45 mL
Agua conservada c.s.p	90 mL

B. <u>Técnica</u>

- 1. Tomar el contenido de las ampollas de clonidina con jeringa y aguja y medir el volumen deseado en una probeta de capacidad adecuada, o en la misma jeringa. (tener en cuenta que la ampolla contiene un excedente de volumen).
- 2. En una probeta medir el jarabe simple, y agregar la clonidina medida en el paso anterior. Homogeneizar.
- 3. Llevar a volumen final con agua conservada. Filtrar.

C. Conservación y Estabilidad

28 días en la heladera, en envase de vidrio color caramelo.

Rótulo blanco