

Anatoxina Tetánica Purificada Estéril

DESCRIPCION: Líquido amarillo parduzco transparente estéril, procesado y purificado a partir del cultivo puro de *Clostridium tetani*, cepa Harvard, destoxificada con formaldehído y calor y purificado por medios físicos, químicos y cromatográficos.

COMPOSICION: Cada ml contiene ≥ 500 Lf de Anatoxina Tetánica Purificada Estéril, tiomersal aproximadamente 0.1 mg en un vehículo compuesto por agua para inyección. La pureza antigénica es de ≥ 1500 Lf/mg N2.

CONTROLES: El producto cumple con los requisitos de esterilidad, toxicidad específica, prueba de reversión a la toxicidad, pureza antigénica, pH (6.0-7.5), determinación de formas residuales y de tiomersal. Cumple con las especificaciones de la OMS.

USOS: Como materia prima para preparar vacunas y productos conjugados.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTACION: Consérvese y transportese a temperaturas entre 2 y 8 °C. Protéjase de la luz.

Fuente: <http://www.finlay.sld.cu/cartera/atpe.htm>