

**Medio MTL para el desarrollo *in vitro*
de *Trypanosoma cruzi***

Solución de Hank , 900 ml

Lactoalbúmina hidrolizada 5 g

Extracto de levadura 0.1 g

Hemoglobina bovina 0.2 mg

Suplementado con un 10% de suero bovino fetal

El pH se ajusta a 7.2

Esterilizándose por filtración a través de filtros de 0.45 μm