

# Reactivos para uso in vitro



Reactivos para uso in vitro  
Producido por: LABEX & CIM

Internet: <http://www.cim.sld.cu>

Reactivos para uso in vitro:

-AcM para cuantificar sub poblaciones linfocitarias/  
anti CD3, anti CD4

y/ and anti CD8 conjugados con isotiocianato de

fluoresceína para usar  
en Citometría de Flujo.

-AcM hemoclasificadores/ Anti A, Anti B, Anti AB y Anti D.

-Suero de COOMB: para la investigación de trastornos autoinmunes.

Producidos en: Laboratorios LABEX/ Santiago de Cuba.

**Fuente:** <http://www.cimab-sa.com/index.php?action=producto&id=13>