

# LanSionbio



CREA (Creatinina) X 25  
Test (Immunofluorescencia - Fia)

## Descripción Técnica:

Los reactivos de laboratorio Crea (Creatinina) en nuestra marca Lansionbio utilizan la tecnología de Inmunofluorescencia Seca Cuantitativa de Alta Precisión (Ultra Sensible) y tiene las siguientes características:

Característica	Detalle
Presentación del reactivo	Cassettes de flujo lateral (25 unidades por caja)
Almacenamiento	Entre 4 a 30 °C
Tipo de muestra	Suero, Plasma.
Volumen de muestra	100 µL
Tiempo de Reacción	15 min.
Linealidad	0.1 – 30 mg/dL
Rango de referencia	H: 0.8 – 1.3 mg/dL M: 0.5 – 0.9 mg/dL
Método de lectura	Analizador de Inmunoensayo Lansionbio modelos: LS-1100 recomendado para consultorios o laboratorios pequeños  LS-4000 recomendado para ambulancias o atenciones domiciliarias  LS-2100 recomendado para alta demanda (clínicas u hospitales)