

N. de usuario:

Muestra No:

Fecha:

CONTROL DE CALIDAD EXTERNO EN QUÍMICA CLÍNICA REPORTE DE RESULTADOS

POR FAVOR VERIFIQUE LAS UNIDADES ANTES DE REPORTAR Y NO EXCEDA EL NÚMERO DE DECIMALES

MENSURANDO	UNIDADES	SU VALOR	CÓDIGO MÉTODO	CÓDIGO REACTIVO	CÓDIGO EQUIPO
ÁCIDO ÚRICO	mg/dl	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ALBUMINA	g/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ALAT (GPT) 37° C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ASAT (GOT) 37° C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
BILIRRUBINA TOTAL	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
BILIRRUBINA DIRECTA	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COLESTEROL TOTAL	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CREATININA	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
GLUCOSA	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
NITRÓGENO UREICO	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PROTEÍNAS TOTALES	g/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
TRIGLICÉRIDOS	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CALCIO TOTAL	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CK 37°C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COLORO	mEq/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
FOSFATASA ALCALINA 37°C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
FÓSFORO	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
HIERRO	µg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
LDH 37°C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
MAGNESIO	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
SODIO	mEq/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
POTASIO	mEq/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COLESTEROL HDL	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
COLESTEROL LDL	mg/dL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
AMILASA 37° C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
GAMA GLUTAMIL TRANSFERASA 37°C	U/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
CALCIO IONIZADO	mmol/L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ESCRIBA LOS CÓDIGOS DE MÉTODO, REACTIVO Y EQUIPO QUE USA EN SU LABORATORIO, DE ACUERDO A LOS DESCRITOS EN LA HOJA ADJUNTA AL INSTRUCTIVO