

Catálogo: K005

BILIRRUBINA TOTAL

Nº de Testes: 138

Versão: 07/03/2019

Cód.: 00

APRESENTAÇÃO

K005

Reagente Nº1 – Nitrito de Sódio – 1 x 5 mL

Reagente Nº2 – Reagente Sulfanílico – 1 x 125 mL

Reagente Nº3 – Acelerador – 1 x 250 mL

PREPARO DO DIAZO REAGENTE:

Adicionar 1 gota do Reagente Nº 1 em 1,5 mL do Reagente Nº 2. Homogeneizar bem e usar somente no dia em que foi preparado.

MODO	DIFF
NOME	BILT
PRI	546
SEC	-
TEMP	37°C
KF	1.00
VOL	700
UNIDADE	mg/dL
RE	5
INT	-
BR	NÃO
CQ	NÃO
NORMAL	SIM
VR. BA	0.1
VR. AL	1.2
PAD	NÃO
FATOR	<u>** Bilirrubina Calibração **</u>
CONF: LIN. REAG.	15.0

Os valores em mg/dL para as Bilirrubinas Direta e Total são obtidos utilizando os Fatores de Calibração **MACRO** ou **MICRO** dosados com o kit de [Bilirrubina Calibração – K006](#) (Padrão 10,0 mg/dL). Para avaliar a precisão e a exatidão das dosagens, a Bioclin recomenda os soros controle [Biocontrol N – K073](#) e [Biocontrol P – K074](#).

Cada Laboratório Clínico deve possuir um programa interno de Controle de Qualidade.