

Menu de testes da linha cobas[®] 6000

Bioquímica (cobas[®] c 501)

Substratos

Albumina (BCG e BCP)

Amônia

Bicarbonato (CO₂)

Bilirrubina direta

Bilirrubina total

Cálcio total

Colesterol total

HDL colesterol

LDL colesterol

Creatinina

Frutosamina

Glicose

Ferro total

Lactato

Magnésio

Fósforo

Proteínas totais

Proteínas totais (urina e LCR)

Triglicerídeos

UIBC

Uréia

Ácido Úrico

Enzimas

Fosfatase ácida (total e prost.)

Fosfatase Alcalina

ALT/TGP

alfa-Amilase

Amilase pancreática

AST/TGO

Colinesterase

CK total

CK-MB

GGT

LDH

Lipase

Eletrólitos (ISE)

Cloretos

Potássio

Sódio

Proteínas

alfa-1-Glicoproteína ácida

alfa-1-Antitripsina

alfa-1-Microglobulina

Albumina /Microalbumina(urina e liquor)

APO A1

APO B

Antiestreptolisina O (ASLO)

C3c

C4

Ceruloplasmina

Proteína C reativa

PCR alta sensibilidade

Cistatina C

Ferritina

Haptoglobina

HbA1c (sangue total e hemolisado)

IgA

IgG

IgM

Kappa (cadeia leve)

Lambda (cadeia leve)

Lipoproteína (a)

Prealbumina

Fator Reumatóide

Receptor Solúvel de Transferrina

Transferrina



Drogas de abuso

Anfetaminas

Barbitúricos

Benzodiazepínicos

Canabinóides

Cocaína

Etanol

Metadona

Propoxifeno

Drogas Terapêuticas

Acetaminofeno

Amicacina

Carbamazepina

Digitoxina

Digoxina

Gentamicina

Lítio

Micofenolato total (MPA)

N-acetilprocainamida (NAPA)

Fenobarbital

Fenitoína

Procainamida

Teofilina

Tobramicina

Ácido valpróico

Vancomicina

Outros

Dímero-D

cobas® 6000
Registro Anvisa nº 10287410597

Os reagentes comercializados no Brasil
estão devidamente registrados.
Para obter a relação dos números de
registro ligar 0800 77 20 295.

COBAS, COBAS C e LIFE NEEDS ANSWERS
são marcas da Roche.

©2013 Roche - Agosto/2013

Roche Diagnóstica Brasil Ltda.
www.roche.com.br
0800 77 20 295