

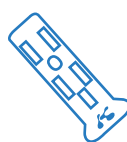
# Analizador de Química Seca



Manutenção barata



Alta precisão



Cassete descartável



Resultado em 3 min.



Tela touch screen  
de 4,3 Pol



Temperatura e  
umidade constante

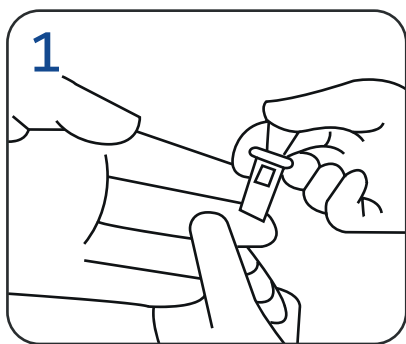


Ultra Portátil

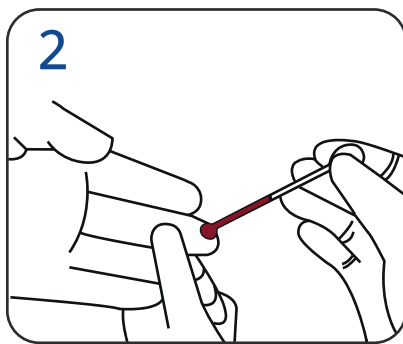


Impressora inclusa

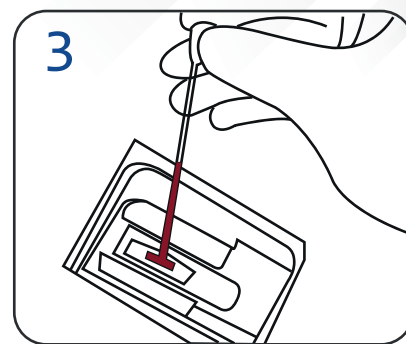
# Teste em apenas três passos!



1. Puncionar o dedo usando uma lanceta.



2. Retire a quantidade suficiente de sangue com a pipeta.



3. Coloque o sangue na área indicada no cassete para o teste.

## Parâmetros de teste:

Lipídios + Glicose

TC

TG

HDL-C

LDL-C

GLU

Função Renal

Urea

CRE

UA

Função Hepática

ALB

ALT

AST

Triagem para doenças metabólicas

TC

UA

GLU

Triagem para doadores de sangue

Hb

ALT

TC: Colesterol Total

TG: Triglicérides

HDL-C: Colesterol de lipoproteína de alta densidade

LDL-C: Colesterol da lipoproteína de baixa densidade

GLU: Glicose

Urea: Uréia

AST: Aspartato Aminotransferase

ALT: Alanina aminotransferase

CRE: Creatinina

UA: Ácido Úrico

ALB: Albumina

Hb: Hemoglobina

## Especificações:

Método	Deteção Fotométrica
Tempo de reação	≤ 3 minutos
CV	≤ ± 10%
Tipo de amostra	Sangue venoso, Soro ou Plasma
Volume de amostra	≤ 45 µL
Fonte de alimentação	Entrada: AC100~240V 50/60Hz 30 Va Saída: 5V, 2A Bateria de lítio: DC 3.7 ± 0.3V

Medidas	157.5 * 145.7 * 64.6mm
Peso	622g
Armazenamento	3.000 Resultados
Tela	Tela Touch Screen de 4.3 Pol
Temperatura de armazenamento	Temp: 20 °C ~ 60 °C; Rh: 10% ~ 90%
Temperatura da operação	Temp: 15 °C ~ 35 °C; Rh: ≤ 85%



www.bioadvancediag.com.br  
contato@bioadvancediag.com.br  
Tel.: (11) 2621-7171 / (11) 99355-8862  
Rua Anísio de Abreu, 236 - Pq. Cispor  
CEP: 03817-020 - São Paulo/SP