

A qualidade do  
laboratório ao  
seu dispor  
**Point of Care**

O Sistema de Saúde atual enfrenta um elevado número de urgências clínicas, longos períodos de espera, transferências de pacientes, entre outros fatores. Esta situação origina custos socioeconómicos com impacto relevante na sociedade.

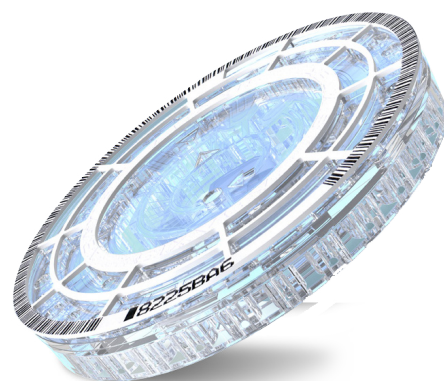
Para suprir esta necessidade é necessária uma tecnologia mais adequada, ágil, eficaz, eficiente e satisfatória para o paciente e para o profissional.

O Piccolo Xpress é o novo conceito de analisador centrífugo automático bioquímico para o Point of Care.

O Piccolo Xpress oferece a qualidade analítica do laboratório graças à sua tecnologia espectrofotométrica.

### Fácil, rápido e seguro

O Piccolo Xpress proporciona um diagnóstico rápido e seguro que liberta os laboratórios centrais dos hospitais da carga de trabalho urgente, elimina a constante necessidade de mover os pacientes e o internamento desnecessário dos mesmos e melhora o tempo de resposta, ao mesmo tempo que aproxima o diagnóstico do paciente.



### Em apenas 3 passos, resultados com qualidade



# Qualidade do laboratório ao seu dispor

## Características

- Tecnologia de cartucho multiteste (Rotores)
- Sem manutenção nem calibrações
- Resultados em poucos minutos
- Sangue total, soro e plasma
- Amostra venosa ou capilar
- Espectrofotométrico
- Resultados com qualidade de laboratório
- IQC™ - Integra controlo de qualidade em cada análise
- Conectividade a LIS/HIS
- Impressora térmica integrada



## Testes disponíveis

### Panel Amlyte 13 (ref.752400-0041)

ALT, ALB, AMY, AST, BUN, Ca, CK, CRE, PCR, GLU, K<sup>+</sup>, Na<sup>+</sup>, TBIL

### Panel Met Lac 12 (ref.752400-0037)

GLU, URE, CRE, Ca, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, tCO<sub>2</sub>, ALB, Lac, Mg<sup>2+</sup> y Phos

### Panel Bioquímico General 13 (ref.752400-0029)

ALT, ALB, ALP, AMY, AST, CA, CRE, GGT, GLU, TBIL, TP, URE, AU

### Panel Bioquímico General 6 (ref.752400-0006)

ALT, AST, CRE, GGT, GLU, URE

### Panel Bioquímico General Plus (ref.752400-0035)

ALB, ALT, ALP, AMY, AST, BUN, Ca, CRE, PCR, GGT, GLU, PT, AU

### Panel Metlyte 8 (ref.752400-0008)

GLU, URE, CRE, CK, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, tCO<sub>2</sub>

### Panel Lipídico (ref.752400-0025)

CHOL, HOL/HDL, HDL, LDL, TRIG, VLDL

### Panel Lipídico Plus (ref.752400-0030)

CHOL, CHOL/HDL, LDL, TRIG, VLDL, GLU, AST, ALT

### Panel Renal (ref.752400-0027)

ALB, CA<sup>++</sup>, GLU, URE, CRE, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, Phos, tCO<sub>2</sub>

### Panel Hepático 7 (ref.752400-0026)

ALT, ALB, ALP, AST, DBIL, TBIL, TP

### Panel PCR Metabólico 8 (ref.752400-0034)

GLU, URE, CRE, Ca, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, tCO<sub>2</sub>, PCR

### Panel Metabólico Completo (ref.752400-0028)

GLU, URE, CRE, Ca, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, tCO<sub>2</sub>, ALT, AST, ALP, ALB, TBIL, TP

### Panel Metabólico Básico Plus (ref.752400-0031)

GLU, URE, CRE, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, tCO<sub>2</sub>, CA, LDH, Mg

### Panel Hepático Plus (ref. 752400-0003)

ALB, ALP, ALT, AMY, AST, GGT, TBIL, PT



#### Bibliografia recomendada

1. Evaluation of Enzyme Activities Mesured with Different Instruments. Steven Kazmierczak, et al. College of American Pathologists CN3-R. Northfield,IL.2005.
  2. Piccolo Performance Evaluation, NATO S.H.A.P.E Laboratory
  3. Oregon Health and Science University: T-Chol Handout. G.R.Warnick, *et al.*
  4. Clinical Evaluation of an Algorithm for the short sample detection on a multi-analyte panel using Point of Care Analyzer. V.Ostoich, *et al.*
- 

#### Fabricado por:

**ABAXIS.** Abaxis is now part of **zoetis**

3240 Whipple Road. Union City, CA 94587. United States of America

#### Distribuido por:

**Werfen Portugal, Lda.**

Edifício Ramazzotti, Avenida do Forte,6 -3º Piso  
2790-072 Carnaxide

Atenção ao Cliente Tel. 800 500 256

[werfen.com](http://werfen.com)