



Neu!  
Vitamin D  
Test



## Qualigen FastPack® IP System Quantitativer Immunoassay

Erweiterte Kompetenz und erhöhte Wirtschaftlichkeit für Ihr POC-Labor.  
Einfach in der Bedienung dank dem FastPack® IP-Beutel.

- Schnell – PSA, fPSA, TESTO, fT4, TSH,  $\beta$ hCG, 25-OH-Vitamin D in max. 15 Minuten
- Hochsensitiv – Chemilumineszenz-Immunoassay liefert Ergebnisse in Laborqualität
- Vollautomatisch – Analyse wird auf Knopfdruck gestartet und abgearbeitet
- Bedienerfreundlich – FastPack® IP-Beutel enthält alle Reagenzien
- Patientenorientiert – Ergebnisse während der Konsultation



schnell  
hochsensitiv

**Axonlab**

connecting ideas

## Einfache Bedienung



1. Einfüllen der Probe in den FastPack® IP-Beutel



2. Einlegen des FastPack® IP-Beutels in den Analyzer



3. Start drücken



## Technische Daten

Spezifikation	Beschreibung
Probenverarbeitung	Vollautomatisch
Probenmaterial	Serum und/oder Plasma
Probenvolumen	100 µl pro Analyse
Messprinzip	Chemilumineszenz-Immunoassay
Qualitätskontrolle	Mittels Kontrollkit
Kalibrierung	Mittels Kalibrationskit
Analysendurchsatz	Bis 4 Analysen/Std.
Abmessung/Gewicht	(B x T x H): 33 x 23 x 30 cm / 9 kg
Display	LCD-Anzeige
Drucker	Optional
Schnittstelle	RS-232C
Netzanschluss	220–240 V, 50/60 Hz
Betriebsbedingungen	Temperatur: 15°C bis 32°C, Luftfeuchtigkeit: 10% bis 90%

## Parameter

	Plasma	Serum	Sensitivität
tPSA	■	■	0.04 ng/ml
fPSA		■	0.05 ng/ml
Testosteron	■	■	0.13 ng/ml
TSH	■	■	0.04 µU/ml
fT4	■	■	0.4 ng/dl
βhCG	■	■	1.8 mIU/ml
25-OH-Vitamin D	■	■	19.8 ng/ml



Das Qualigen FastPack® IP System ist ein hochsensitiver Chemilumineszenz-Immunoassay, der Ihnen die erforderlichen Analysen noch während der Konsultation liefert. So können Sie Ihren Patientinnen und Patienten das Ergebnis umgehend mitteilen und Entscheidungen für eine weitergehende Behandlung sofort treffen. **Qualigen FastPack® IP – das ideale Analysegerät für Ihr POC-Labor!**

# Axonlab

**Axon Lab AG**

www.axonlab.com

Baden (CH): [info@axonlab.ch](mailto:info@axonlab.ch)  
 Le Mont/Lausanne (CH): [info\\_f@axonlab.ch](mailto:info_f@axonlab.ch)  
 Mladá Boleslav (CZ): [info@axonlab.cz](mailto:info@axonlab.cz)  
 Polling (A): [info@axonlab.at](mailto:info@axonlab.at)  
 Reichenbach/Stuttgart (D): [info@axonlab.de](mailto:info@axonlab.de)  
 Rogatec (SI): [info@axonlab.si](mailto:info@axonlab.si)

Tel. +41 (0)56 484 80 80  
 Tél. +41 (0)21 651 71 50  
 Tel. +420 326 921 318  
 Tel. +43 (0)523 887766  
 Tel. +49 (0)7153 9226-0  
 Tel. +386 (0)3 818 61 12

110063D 04/2013