

# Coag L - Der kompakte Gerinnungsanalyser für kleines und mittleres Probenaufkommen



4 Kanäle, bis zu 160 PT Tests / Stunde  
kontinuierliche Abarbeitung  
Koagulations-, chromogene und immunologische Tests

**DiaSys**

Deutschland

CHOOSING QUALITY.

# Coag L - Der kompakte Gerinnungsanalyser

## Hauptmerkmale:

- kontinuierliche Abarbeitung von optischen Clotting-, immunologischen und chromogenen Testen
- 4 unabhängige Dual-Wellenlängen Messkanäle
- Durchsatz: bis zu 160 PT Teste / Stunde
- Masterkalibrationskurven für Routineteste und D-Dimer, automatische Verdünnung und Reflex- und Wiederholungsfunktion
- Filteralgorithmus, um Lipidinterferenzen zu vermeiden
- optimierter Reagenzienhalter für ein geringeres Totvolumen
- Verwendung von Reagenzien mit mehreren Chargen
- Integrierter Barcode-Scanner
- Optional Fernzugriff für den Service
- STAT Probenpositionen
- Walkaway-Kapazität: 70 Proben / 500 Küvetten



## Hardware:

- Externer Farb-LCD-Touchscreen
- 14 gekühlte + 4 ungekühlte Reagenzpositionen
- Einzigartiges Küvettentransportsystem
- Bidirektionale LIS-Anbindung

## Software:

- Innovative Anwendersoftware
- Sprachauswahl möglich
- smartes QC-Menü
- Erweiterte Benutzerzugriffsebene und Passwortschutz



## Technische Spezifikationen:

Maße:	H x B x T: 510 x 650 x 750 mm
Gewicht:	80 kg
Spannungsversorgung:	AC 100 - 250 V
Datenausgabe:	6 USB Schnittstellen, Netzwerk Schnittstelle
Messtemperatur:	37°C ± 0,1°C
Wellenlängen:	405 nm, 570 nm und 640 nm



**DiaSys Deutschland**  
Vertriebs-GmbH  
Bahnhofstraße 32  
65558 Flacht  
Deutschland

Telefon: +49 6432 95 12-0  
Telefax: +49 6432 95 12-99  
E-Mail: [info@diasys-deutschland.de](mailto:info@diasys-deutschland.de)  
[www.diasys-deutschland.de](http://www.diasys-deutschland.de)

