

# CX-6000/CX-6010

Die Innovation für zuverlässige  
und schnelle Befunde in der  
Gerinnung



mindray

DiaSys

# Komfortable Reagenzkassetten



## Lange on-board Stabilität (> 2 Wochen)

- Integrierte Reagenzkassetten mit Prüfsiegel
- Separate Kühlung des Reagenztellers bei 2 - 8°C nach dem Herunterfahren



## Flexible Testkapazität

- Testkits für 100 und 200 Bestimmungen
- Reagenzienkits mit RFID-Tracking für eine durchgängige Rückverfolgung



## Flüssige Reagenzien - für alle Parameter

- Leicht zu öffnendes Siegel
- Keine Reagenzvorbereitung

# Umfangreiche Funktionen



## Automatisches Laden und intelligente Wiederholungsmessungen

- Automatische Probenbeladung, Nachladen jederzeit ohne Unterbrechung der Routine
- 5 STAT Positionen
- Intelligente Wiederholungsmessungen ohne zusätzliche Küvetten



## Hochleistungs-Aspirationsnadeln

- Cap-Piercing als Standardkonfiguration
- Langlebige Aspirationsnadeln
- Leere Aspirationsprüfung, umfassende Kollisionsvermeidung

# CX-6000/CX-6010

## Auto Coagulation Analyzer

### Analyseprinzip

Clotting-Methode, chromogene und immun-turbidimetrische Tests

### Analytische Verfahren

Endpunkt-, Fixtime-, kinetische- und Fusionsmethode (innovative Kombination aus Zweipunkt und Rate-Methode)

### Probensystem

- Langlebige Aspirationsnadeln
- Pufferzone für Wiederholungstests mit vordefinierten Validierungsregeln

### Validierung der Probenqualität

- Vorabprüfung des Probenvolumens mit benutzerdefiniertem Bereich und Alarm bei Überschreitung
- Erkennung von Mikrogerinnseln
- Quantitative Analyse von hämolytischen, ikterischen und lipidämischen (HIL) Proben

### Reagenssystem

- Integrierte Kassetten mit Flüssig-Reagenzien
- Separate Kühlung des Reagenttellers bei 2 - 8°C (24 Stunden pro Tag)

### Küvetten

- Kontinuierliche Beladung
- Echtzeit-Verarbeitung ohne Unterbrechung

### Innovative Applikationen

- Automatische, innovative Lösung für die aPTT
- Echtzeit-Überwachung der Reaktionskurve, logische Analyse der Ergebnisse und Reflex-tests

### Spezifikationen

- PT: 400 Tests / h
- 15 Reagenzpositionen
- 5 STAT-Positionen
- 2 Nadeln
- Küvettenkapazität: 500 Stück
- 360° Barcodescan



**mindray**  
healthcare within reach

# Kompaktes Design, spart wertvollen Raum



## Hersteller:

Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co.,  
Ltd. Mindray Building, Keji 12th Road South  
High-tech industrial park, Nanshan  
Shenzhen 518057, P.R.China [www.mindray.com](http://www.mindray.com)

**mindray**

## EC-REP:

Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)  
Eiffestraße 80  
20537 Hamburg



**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)

CHOOSING QUALITY.

