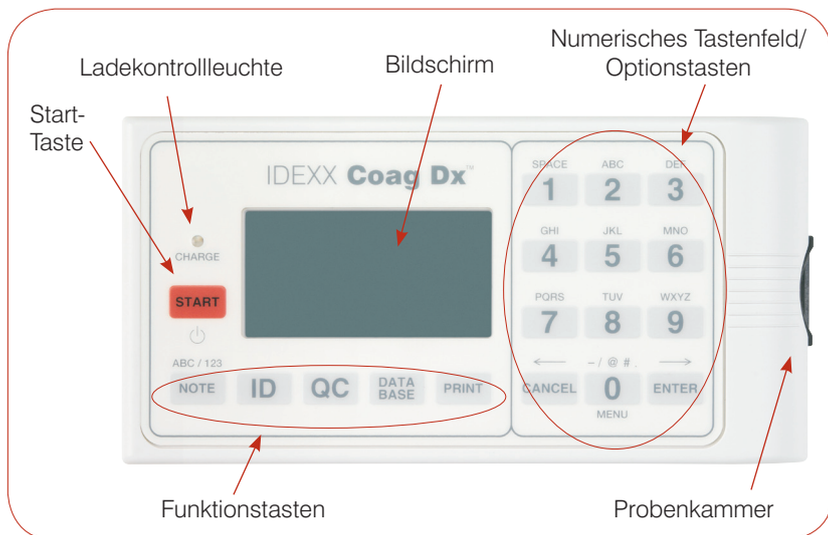


IDEXX Coag Dx™

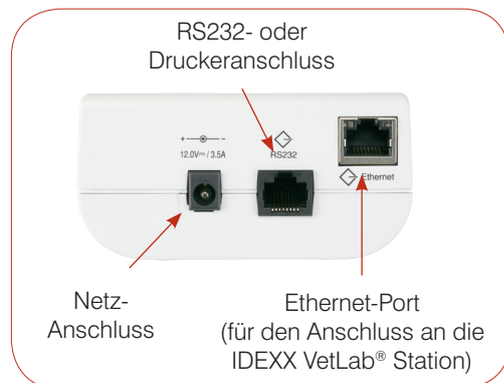
Gerinnungs-Analysegerät

Kurzanleitung

Coag Dx™ Gerinnungs-Analysegerät - Systembestandteile



IDEXX Coag Dx Gerinnungs-Analysegerät - Ansicht von oben



IDEXX Coag Dx Gerinnungs-Analysegerät - Seitenansicht

Wichtig: Für das IDEXX Coag Dx™ Gerinnungs-Analysegerät dürfen nur IDEXX Coag Dx™ Kassetten verwendet werden.

Nummer/Option/Funktionstasten

Taste	Beschreibung
Start	<ul style="list-style-type: none"> Zum Ein- und Ausschalten des Analysegerätes Zum Einleiten eines Tests
Note	Umschaltfunktion im Dateneingabe-Modus, um zwischen Buchstaben (ABC) und numerischen Zeichen (123) hin- und herzuschalten.
ID	Zum Anzeigen des Menüs „Identify Patient“ (Eingabe der Patientendaten), wo Sie: <ul style="list-style-type: none"> eine Kunden-ID (CID) eingeben können eine Patienten-ID (PID) eingeben können eine Tierart auswählen können den letzten Kunden oder Patienten erneut aufrufen können
QC	Zum Anzeigen des Menüs „QC Status“ (QC-Status), wo Sie einen elektronischen Qualitätskontrolltest (EQC) veranlassen können. Zum Ausführen eines EQC-Tests muss die Probenkammer leer sein.
Print	Zum Anzeigen des Menüs „Print“ (Drucken), um Testergebnisse oder Systeminformationen über einen externen Drucker ausdrucken zu lassen.

Taste	Beschreibung
Data Base	Zum Anzeigen des Menüs „Database“ (Datenbank), wo Sie: <ul style="list-style-type: none"> die Anzahl der gegenwärtig abgespeicherten und verfügbaren Patientendaten oder Ergebnisse der EQC-Tests einsehen können gespeicherte Patientendaten oder EQC-Resultate einsehen können Aufzeichnungen von Patientendaten oder EQC-Resultaten löschen können
0 – 9	<ul style="list-style-type: none"> Zum Auswählen einer Menüoption Zur Eingabe von Ziffern oder Buchstaben im Dateneingabe-Modus Anzeige des „Main menu“ (Hauptmenüs) nach Drücken der Taste „0“ Zum Anzeigen vorheriger Resultate „7“ oder zum Anzeigen der nächsten Resultate „9“ drücken
Cancel	<ul style="list-style-type: none"> Zum Abbrechen eines Vorgangs Für die Rückkehr zum Ausgangsmenü „Insert... Cartridge“ (Kassette ...einlegen) Bewegt im Dateneingabe-Modus den Cursor nach links
Enter	<ul style="list-style-type: none"> Zum Akzeptieren und Speichern einer Eingabe Bewegt im Dateneingabe-Modus den Cursor nach rechts

Vorsichtsmaßnahmen

- Das Analysegerät sollte eingeschaltet und das Netzteil (Wechsel-/Gleichstrom) am Analysegerät und an der Stromversorgung angeschlossen bleiben, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.
- Analysegerät **nicht** öffnen. Das Gerät enthält keine vom Benutzer wartbaren Teile. Durch Öffnen des Analysegeräts werden die Gewährleistung und/oder der Wartungsvertrag unwirksam.
- **Keine** Kassetten eines anderen Herstellers als IDEXX (Coag Dx) verwenden.
- **Keine** Kassetten verwenden, deren Verfallsdatum abgelaufen ist oder die unsachgemäß gelagert wurden.
- **Niemals** eine Kassette gewaltsam in das Analysegerät einsetzen.
- **Niemals** übermäßigen Druck beim Betätigen der Tasten des Analysegeräts ausüben.
- **Niemals** das Analysegerät extremen Temperaturen (über 37°C oder unter 0°C) aussetzen.
- Analysegerät **nicht** fallen lassen. **Auf keinen Fall** die Ergebnisse verwenden, wenn das Analysegerät während eines Tests fallengelassen wurde.

Anschließen des Coag Dx™ Gerinnungs-Analysegeräts an die IDEXX VetLab® Station (Version 2.30 oder aktueller)

Wenn Sie Ihr IDEXX Coag Dx Gerinnungs-Analysegerät an die IDEXX VetLab Station (Abbildung 1) anschließen, können Sie Ihre Kunden- und Patienten-Daten übernehmen und die Ergebnisse des Koagulationstests werden automatisch in die Krankenakte des Patienten aufgenommen.

Wichtig: Wenn das Coag Dx Gerinnungs-Analysegerät an die IDEXX VetLab Station angeschlossen ist, können Sie die Ausführung eines Tests nicht vom Coag Dx Analysegerät aus starten. Alle Testdurchgänge müssen von der IDEXX VetLab Station aus initiiert werden.

Zum Anschließen des Gerinnungs-Analysegeräts an die IDEXX VetLab Station:

1. Stellen Sie sicher, dass sowohl das Coag Dx Analysegerät als auch die IDEXX VetLab Station eingeschaltet sind.
2. Ein Ende des Ethernet-Kabels an den Ethernet-Port an der Seite des Coag Dx Analysegeräts anschließen.
3. Das andere Ende des Ethernet-Kabels an den Router einstecken, der an der IDEXX VetLab Station angeschlossen ist. Verwenden Sie den ersten verfügbaren LAN-Port (mit 1, 2, 3 usw. markiert).

Wichtig: Verwenden Sie nicht den WAN-Port, dieser ist für den Internet-Anschluss reserviert.

4. Wenn das Symbol Coag Dx auf dem Bildschirm „Home“ am Computer der IDEXX VetLab Station erscheint, sind alle Anschlüsse korrekt hergestellt worden.

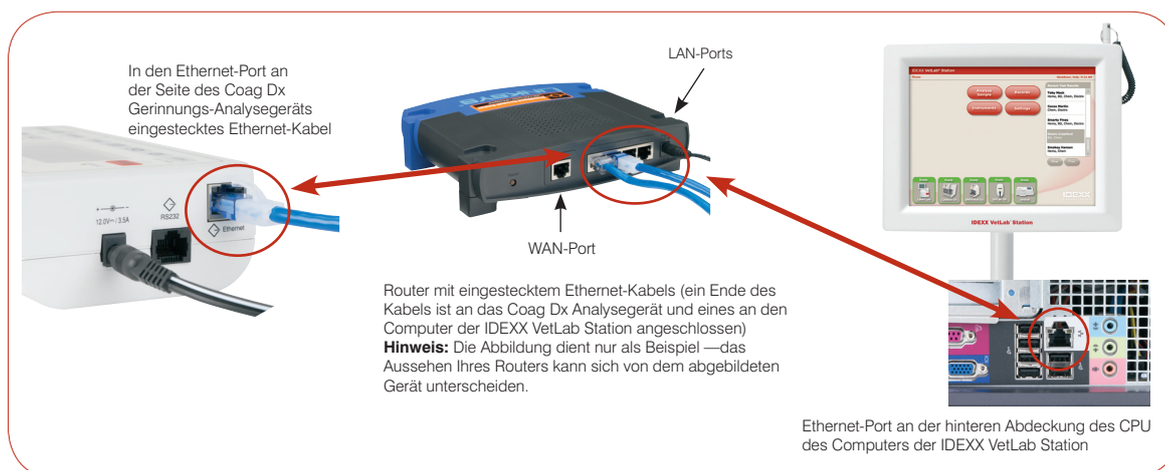


Abbildung1

IDEXX Technischer Kundendienst:

USA/Kanada/Lateinamerika 1-800-248-2483 • Europa 00800 1234 3399

Australien 1800 655 978 • Neuseeland 0800-102-084

Asien 886-2-28883336,230

IDEXX
LABORATORIES