

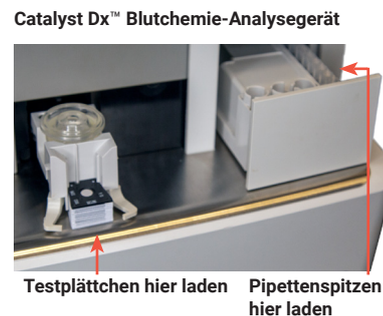
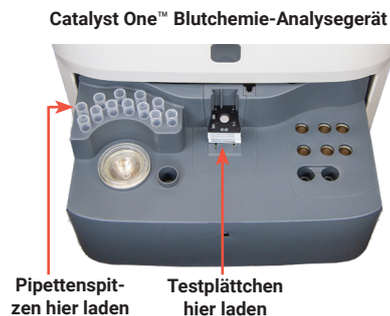
Catalyst Cortisol-Test

Kurzanleitung

Lagerung und Handhabung

- + Im Gefrierschrank lagern (nicht in der Gefrierschranktür lagern).
- + Es ist kein Aufwärmen erforderlich – Test kann sofort nach der Entnahme aus dem Gefrierschrank durchgeführt werden.
- + Catalyst™ Cortisol-Tests können bis zu 8 Stunden lang bei Raumtemperatur gelagert werden. Nach 8 Stunden können die Tests maximal fünfmal in den Gefrierschrank zurückgestellt werden, vorausgesetzt die Folienverpackung wurde nicht geöffnet.
- + Empfohlene Probenmenge:
 - Vollblut: 700 µl
 - Serum/Plasma: 100 µl (mindestens 65 µl; 300 µl bei Testdurchführung zusammen mit anderen Testplättchen)

Einfach laden und loslegen!



Häufig gestellte Fragen

Frage	Antwort
Wie führe ich den Catalyst Cortisol-Test auf meinem Catalyst-Analysegerät durch?	<p>Für das Catalyst One-Analysegerät:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Für den initialen Cortisol-Test: Initiieren Sie den Lauf auf der IDEXX VetLab™ Station. Tippen Sie auf dem Bildschirm „Laborgeräte anwählen“ auf Catalyst One und dann auf Cortisol. Wählen Sie das gewünschte Protokoll und die entsprechenden zusätzlichen Protokollschritte aus, tippen Sie auf Speichern und dann auf Durchführen. + Für zusätzliche Tests bzw. mehrstufige Cortisol-Testverfahren: Alle im Rahmen des ursprünglichen Tests ausgewählten Protokollschritte werden in der Liste ‚In Bearbeitung‘ auf dem Startbildschirm der IDEXX VetLab Station angezeigt. Sobald die nächste Probe verarbeitet werden soll, tippen Sie auf den nächsten verfügbaren Test in der Liste, dann tippen Sie auf In der Warteschlange, sowie Lauf starten. <p>Für das Catalyst Dx-Analysegerät:</p> <ul style="list-style-type: none"> + Für den initialen Cortisol-Test: Starten Sie den Testlauf auf Ihrer IDEXX VetLab Station wie gewohnt. Geben Sie am Ende des Laufs das Protokoll und den Protokollschritt an, wenn Sie dazu aufgefordert werden, und tippen Sie dann auf Übermitteln. Hinweis: Falls Sie das Protokoll/den Protokollschritt später eingeben möchten, tippen Sie auf den Patienten in der Liste „In Bearbeitung“. Dann tippen Sie auf Details hinzufügen und wählen Sie die Protokollinformationen des Patienten aus. + Für zusätzliche Tests bzw. mehrstufige Cortisol-Testverfahren: <ol style="list-style-type: none"> 1. Suchen Sie das initiale Cortisol-Ergebnis des Patienten auf der IDEXX VetLab Station ODER wählen Sie den entsprechenden Patienten aus der Liste ‚Ausstehend‘ auf dem Startbildschirm aus. 2. Tippen Sie auf Test hinzufügen und dann auf Ergebnisse anhängen. 3. Wählen Sie auf dem Bildschirm „Laborgeräte anwählen“ die Option Catalyst Dx. 4. Wenn Sie am Ende des Laufs dazu aufgefordert werden, wählen Sie die Protokollinformationen des Laufs aus und tippen dann auf Übermitteln.
Erhalte ich zusammen mit den Ergebnissen auch Interpretationshilfen?	Ja! Sobald Sie das entsprechende Protokoll ausgewählt haben und alle Schritte abgeschlossen sind, werden Interpretationshilfen zum Endergebnis bereitgestellt.
Kann der Catalyst Cortisol-Test zusammen mit anderen Testplättchen durchgeführt werden?	Ja! Der Test kann einzeln oder zusammen mit anderen Testplättchen für ein umfassendes Patientenprofil durchgeführt werden. Beispielsweise lassen sich ein Catalyst™ Lyte 4 CLIP-, Catalyst™ Chem 17 CLIP-, Catalyst™ SDMA - und ein Catalyst™ Cortisol-Test mit derselben Probe eines Patienten durchführen.
Wenn auch andere Testplättchen getestet werden, sollte der Catalyst Cortisol-Test in einer bestimmten Reihenfolge geladen werden?	<ul style="list-style-type: none"> + Das Plättchen für den Catalyst Cortisol-Test kann in beliebiger Reihenfolge nach den Elektrolyten geladen werden. + Wenn der Catalyst Cortisol-Test zusammen mit Elektrolyt-Testplättchen durchgeführt wird, werden die Elektrolyt-Testplättchen immer zuerst geladen. + Die empfohlene Ladereihenfolge zum schnellstmöglichen Ergebniserhalt ist zuerst der Lyte 4 CLIP, gefolgt von einem Blutchemie-CLIP (z.B. Chem 17, Chem 15), dem Catalyst Cortisol-Testplättchen, zusätzlichen Testplättchen und TT₄ ganz oben.
Für welche Tierart wurde der Catalyst Cortisol-Test validiert und was sind die numerischen Ergebnisse?	<p>Nur für Hunde</p> <p>US-Einheiten: 0,5–30,0 µg/dl</p> <p>Französische/SI-Einheiten: 14-828 nmol/l</p>
Wie lange dauert ein Catalyst Cortisol-Durchlauf?	Die Ergebnisse des Catalyst Cortisol-Tests stehen nach etwa 13 Minuten zur Verfügung. (Die Zeit bis zum Ergebnis variiert je nach Probenotyp und den zusätzlichen Tests, die während des Durchlaufs durchgeführt werden.)
Lassen sich die für den Cortisol-Test bestimmten Proben verdünnen?	Verdünnte Proben werden bei der Durchführung von Catalyst Cortisol-Tests nicht von IDEXX unterstützt.