

クイックガイド

保管方法、使用上の注意

- + 冷凍庫で保管してください(冷凍庫の扉部分に保管しないでください)。
- + 室温に戻す必要はありません。冷凍庫から取り出し、そのまま使用してください。
- + アルミ箔の袋に入った状態であれば、室温で最長8時間保管することができます。アルミ箔の袋が未開封であれば、8時間後でも最大5回までを冷凍庫に戻して再保管できます。
- + 推奨検体量:
 - 全血:0.7 cc (700 μ L)
 - 血清/血漿:100 μ L (最低65 μ L、他のスライドと測定する場合は300 μ L)

セットするだけの簡単なコルチゾール検査



よくある質問(FAQ)

質問	回答
カタリスト コルチゾールを測定する方法は？	<p>IDEXX カタリスト One操作時:</p> <ul style="list-style-type: none">+ 新規のコルチゾール検査を行う場合: IDEXX ベットラボステーションで測定を開始します。「検査機器の選択」画面の「Catalyst One」をタップし、次に「コルチゾール」をタップします。必要なプロトコルと追加のプロトコルステップを選択し、「保存」をタップした後、「測定」をタップします。+ 追加検査/コルチゾール複数回検査の場合: 新規検査時に選択されたすべてのプロトコルステップが、IDEXX ベットラボステーションの初期画面にある「検査中」リストに表示されます。次の検体を処理するタイミングになったら、リスト内の次に測定可能な検査をタップし、「キューに追加」をタップした後、「測定開始」をタップします。 <p>IDEXX カタリスト Dx操作時:</p> <ul style="list-style-type: none">+ 新規コルチゾール検査を行う場合: IDEXX ベットラボステーションで通常通り測定を開始します。測定終了時に表示されるメッセージに従い、プロトコルとプロトコルステップを識別し、「送信」をタップします。注意: プロトコル/プロトコルステップを後で入力する場合は、「検査中」リストから該当する患者をタップし、「詳細を追加」をタップして、患者のプロトコル情報を選択してください。+ 追加検査/コルチゾール複数回検査を行う場合:<ol style="list-style-type: none">1. IDEXX ベットラボステーションで患者の新規コルチゾール結果を検索するか、または初期画面の検査待ちリストから該当する患者を選択します。2. 「検査追加」をタップし、続いて「追加測定」をタップします。3. 「検査機器の選択」画面で、Catalyst Dxを選択します。4. 測定終了時に表示されるメッセージに従い、該当するプロトコル情報を選択し、「送信」をタップします。
結果と一緒に注釈も表示されますか？	はい。適切なプロトコルを選択し、すべてのステップが完了すると、最終結果とともに注釈が提供されます。
カタリスト コルチゾールは他のスライドと併せて測定できますか？	はい。単独での測定も、他スライドとの同時測定も可能です。例えば、カタリスト Lyte 4クリップ、カタリスト Chem 17 クリップ、カタリスト SDMAおよびカタリストコルチゾールの同時測定が可能です。
他のスライドと同時に測定する際、どのような順番でスライドを入れたら良いですか？	<ul style="list-style-type: none">+ カタリストLyte 4クリップより後にセットすれば、いずれの順番でも測定できます。+ カタリストLyte 4クリップとカタリスト コルチゾールを同時測定する場合、必ず最初にLyte 4クリップをセットしてください。+ 最短で結果を得るために、カタリストLyte 4クリップ、Chemクリップ(例:カタリストChem 17、Chem 15など)、カタリストコルチゾール、その他追加のスライド、カタリストトータルT₄の順でセットすることを推奨しています。
測定できる動物種は？測定可能範囲は？	犬のみ 米国単位:0.5~30.0 μ g/dL S.I.(国際単位)/French:14~828 nmol/L
カタリスト コルチゾールの測定時間はどれくらいですか？	結果はおおよそ13分程で確認できます。(結果が出るまでの時間は、測定する検体の種類と追加の測定項目によって異なります。)
コルチゾール 測定を実施する検体を希釈しても問題ありませんか？	カタリスト コルチゾールは、希釈された検体には対応していません。