

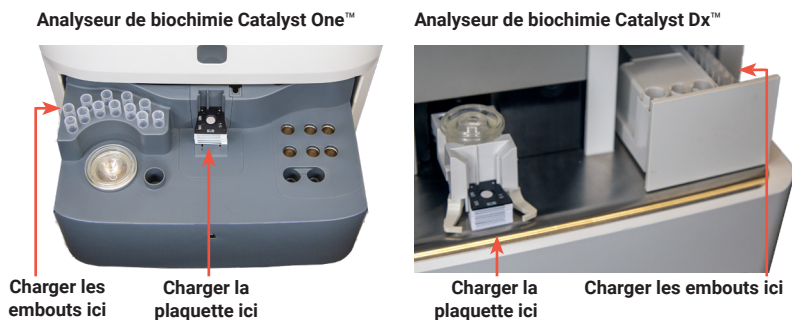
Test Catalyst Cortisol

Guide de référence rapide

Exigences de stockage et de manipulation

- + Conserver au congélateur (ne pas conserver dans la porte du congélateur).
- + Inutile de réchauffer-utilisable directement à la sortie du réfrigérateur.
- + Les tests Catalyst™ Cortisol peuvent être conservés à température ambiante jusqu'à 8 heures. Après 8 heures, les tests peuvent être remis au congélateur jusqu'à 5 fois tant que l'enveloppe en aluminium n'a pas été ouverte.
- + Volume d'échantillon requis :
 - Sang total : 0,7 cc (700 µl)
 - Sérum/plasma : 100 µl (65 µl minimum ; 300 µl si exécuté avec d'autres plaquettes)

Charger et lancer



Questions fréquentes

Question	Réponse						
Quelle procédure dois-je suivre pour effectuer le test Catalyst Cortisol sur mon analyseur Catalyst ?	<p>Pour l'analyseur Catalyst One :</p> <ul style="list-style-type: none">+ Pour le test de cortisol initial : lancez l'analyse sur l'IDEXX VetLab™ Station. Sur l'écran Sélectionner les instruments, appuyez sur Catalyst One, puis sur Cortisol. Sélectionnez le protocole souhaité et les étapes de protocole supplémentaires, appuyez sur Sauvegarder, puis sur Lancer.+ Pour les tests supplémentaires/les tests de cortisol à plusieurs étapes : toutes les étapes du protocole sélectionnées lors du traitement du test initial apparaissent dans la liste En cours sur l'écran d'accueil de l'IDEXX VetLab Station. Lorsqu'il est temps de traiter l'échantillon suivant, appuyez sur le test suivant disponible dans la liste, appuyez sur En file d'attente, puis sur Démarrer analyse. <p>Pour l'analyseur Catalyst Dx :</p> <ul style="list-style-type: none">+ Pour le test de cortisol initial : Lancez l'analyse comme vous le feriez habituellement sur l'IDEXX VetLab Station. À la fin de l'analyse, identifiez le protocole et l'étape du protocole lorsque vous y êtes invité(e), puis appuyez sur Sauvegarder. Remarque : Si vous choisissez de saisir le protocole ou l'étape du protocole ultérieurement, appuyez sur le patient dans la liste En cours, appuyez sur Ajouter des détails, puis sélectionnez les informations relatives au protocole du patient.+ Pour les tests supplémentaires/les tests de cortisol à plusieurs étapes :<ol style="list-style-type: none">1. Localisez le résultat du cortisol initial du patient sur l'IDEXX VetLab Station OU sélectionnez le patient concerné dans la liste En attente sur l'écran d'accueil.2. Appuyez sur Ajouter un test, puis sur Joindre.3. Sur l'écran Sélectionner les instruments, sélectionnez Catalyst Dx.4. Lorsque vous y êtes invité(e) à la fin de l'analyse, sélectionnez les informations du protocole de l'analyse, puis appuyez sur Lancer.						
Vais-je recevoir une interprétation des résultats avec ces derniers ?	Oui ! Une fois que vous avez sélectionné le protocole approprié et que toutes les étapes sont terminées, vous obtenez le résultat final accompagné d'une interprétation.						
Le test Catalyst Cortisol peut-il être effectué avec d'autres plaquettes ?	Oui ! Le test peut être effectué seul ou avec d'autres plaquettes dans le cadre d'un bilan patient complet. Par exemple, il est possible d'effectuer un CLIP Catalyst™ Lyte 4, tout autre CLIP chimique et un test Catalyst™ Cortisol avec un seul échantillon d'un patient.						
Lors d'un traitement avec d'autres plaquettes, le test Catalyst Cortisol doit-il être chargé dans un ordre particulier ?	<ul style="list-style-type: none">+ La plaquette Catalyst Cortisol peut être chargée dans n'importe quel ordre après les électrolytes.+ En cas d'exécution du test Catalyst Cortisol avec des plaquettes d'électrolytes, chargez toujours les plaquettes d'électrolytes en premier.+ Pour le délai le plus rapide d'obtention des résultats, l'ordre de chargement recommandé est le CLIP Lyte 4 en bas, suivi de tout autre CLIP de biochimie, la plaquette Catalyst Cortisol, les éventuelles plaquettes supplémentaires et TT4 sur le dessus.						
Quelles espèces ont été validées pour le test Catalyst Cortisol et quels sont les résultats numériques ?	<table border="1"><thead><tr><th>Espèces</th><th>Unités américaines</th><th>International S.I. françaises/SI :</th></tr></thead><tbody><tr><td>Canine</td><td>0,5–30,0 µg/dL</td><td>14–828 nmol/L</td></tr></tbody></table>	Espèces	Unités américaines	International S.I. françaises/SI :	Canine	0,5–30,0 µg/dL	14–828 nmol/L
Espèces	Unités américaines	International S.I. françaises/SI :					
Canine	0,5–30,0 µg/dL	14–828 nmol/L					
Quel est le temps d'exécution pour le test Catalyst Cortisol ?	Les résultats du test Catalyst Cortisol sont disponibles en ~13 minutes environ.						
Est-il possible de diluer les échantillons qui vont être analysés pour le test de cortisol ?	IDEXX déconseille de diluer les échantillons destinés à être utilisés pour les analyses Catalyst Cortisol.						