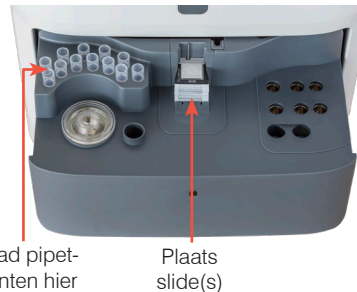


Korte handleiding

Vereisten ten aanzien van de bewaring en het gebruik **Alleen maar laden en klaar!**

- In de vriezer bewaren (niet bewaren in de deur van de vriezer).
- Geen opwarming nodig; rechtstreeks vanuit de koelkast te gebruiken.
- De SDMA-testen kunnen tot acht uur worden bewaard bij kamertemperatuur. Na acht uur, moet u de SDMA-testen in de vriezer bewaren.
- Aanbevolen hoeveelheid monstermateriaal:
 - Volbloed: 600-800 μ l
 - Serum/plasma: 100 μ l (65 μ l als de test met andere slides wordt uitgevoerd)

Catalyst One*



Laad pipetpunten hier

Plaats slide(s)

Catalyst Dx*



Plaats slide(s)

Laad pipetpunten hier

Veelgestelde vragen

| Vraag | Antwoord |
|--|---|
| Moet ik iets anders verwerken samen met het SDMA-glaasje? | SDMA kan als losse slide gedraaid worden. |
| Welke soorten monsters kunnen met de SDMA-test worden verwerkt? | Geschikte monstertypes bestaan uit serum, lithiumheparine-plasma of volbloed bij gebruik van de Catalyst* Lithiumheparineseparator voor volbloed. |
| Kan ik eerder ingevroren monsters in de SDMA-test verwerken? | Nee, ingevroren monsters mogen niet worden gebruikt wanneer u de Catalyst SDMA-test uitvoert. |
| Welke diersoorten zijn gevalideerd voor de SDMA-test en hoe worden de numerieke resultaten weergegeven? | Honden en katten zijn compatibel met SDMA. De numerieke resultaten tussen 0-100 μ g/dl zullen worden gerapporteerd. |
| Kan de SDMA-test met andere slides worden uitgevoerd? | Ja! De test kan afzonderlijk of in combinatie met andere slides worden uitgevoerd als onderdeel van een uitgebreid patiëntprofiel. U kunt bijvoorbeeld een Catalyst* Lyte 4 CLIP, Catalyst* Chem 17 CLIP, Catalyst* Totaal T ₄ -test en Catalyst* SDMA-test doen met één patiëntmonster. |
| Moet de SDMA-test bij gebruik van andere slides in een bepaalde volgorde worden geladen? | <ul style="list-style-type: none"> • De SDMA-test kan in elke volgorde worden geladen na elektrolyten. • Wanneer de SDMA-test wordt uitgevoerd met elektrolytenslides, laad dan altijd eerst de elektrolytenslides. • Voor de snelste tijd tot resultaten voor SDMA, is de aanbevolen laadvolgorde Lyte 4 CLIP onderin, gevolgd door een chemie CLIP (bijv. Chem 17, Chem 10, enz.), SDMA, eventuele aanvullende slides en TT₄ bovenop. • Laad altijd eerst pipettips in de lade voor iedere test. (het maximaal aantal slides per test is 25 glaasjes.) |
| Wat is de uitvoertijd van de SDMA-test? | De SDMA-resultaten zijn 8 minuten na de start van de test beschikbaar. |
| Kunnen monsters waarop een SDMA-test wordt uitgevoerd, worden verdund? | IDEXX ondersteunt het gebruik van verdunde monsters bij het uitvoeren van de Catalyst SDMA-test niet. |
| Hoe vaak kunnen SDMA-tests op kamertemperatuur worden bewaard en vervolgens in de vriezer worden teruggezet? | Zodra ze op kamertemperatuur zijn, kunnen de SDMA-tests tot 5 keer opnieuw in de vriezer worden geplaatst mits het foliezakje ongeopend blijft. |
| Wat als een SDMA-test per ongeluk in de koelkast wordt gedaan? | Iedere test die bewaard is in de koelkast, moet worden weggegooid. |
| Welke kwaliteitscontrole moet ik gebruiken om de prestatie van de SDMA-test te monitoren? | VetTrol* Control is ontworpen voor gebruik bij het monitoren van de nauwkeurigheid van de Catalyst Dx en Catalyst One-analysers. IDEXX beveelt ook aan om de analyzer maandelijks te onderhouden om de nauwkeurigheid van deze analysers te waarborgen. |