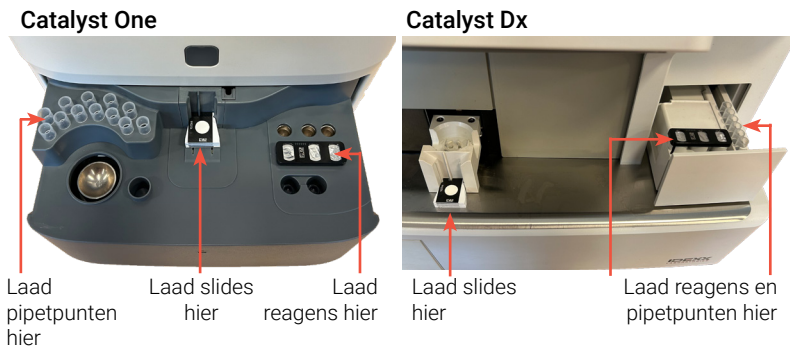


## Catalyst\* SmartQC\*-controle

# Korte handleiding

## Vereisten ten aanzien van de bewaring en het gebruik Eenvoudige Catalyst SmartQC: plaats en start

- + **Geen opwarming of vloeistofvoorbereiding vereist - rechtstreeks vanuit de koelkast te gebruiken.**
- + Bewaren in de koelkast. Niet invriezen.
- + Kan bij kamertemperatuur maximaal vijf keer tot 8 uur in ongeopende zakjes worden bewaard. Bewaar eventueel ongebruikte en ongeopende materialen na 8 uur in de koelkast.
- + Indien onbedoeld ingevroren:
  - + <8 uur: voorafgaand aan gebruik ten minste 60 minuten bij kamertemperatuur ontdooien.
  - + >8 uur: weggooien.



## Veelgestelde vragen

Vraag	Antwoord
Wat is Catalyst SmartQC-controle?	Catalyst SmartQC-controle is kwaliteitscontrole materiaal (een Catalyst CLIP en een reagenspak) waarmee u controleert of uw Catalyst One* Chemistry Analyzer of Catalyst Dx* Chemistry Analyzer goed werkt.
Wanneer gebruik ik Catalyst SmartQC?	Een Catalyst SmartQC moet elke maand worden uitgevoerd na het reinigen van de interne onderdelen van de analyzer, na de installatie of als de analyzer is verplaatst.
Hoe voer ik Catalyst SmartQC uit?	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Reinig de interne componenten van uw Catalyst Analyzers.</li><li>2. Voor Catalyst One: Raak het pictogram <b>Catalyst One</b> aan op het beginscherm van het IDEXX VetLab* Station en raak <b>Maintenance (Onderhoud) &gt; SmartQC &gt; Run SmartQC (SmartQC uitvoeren)</b> aan. OF Voor Catalyst Dx: Raak het pictogram <b>Catalyst Dx</b> aan op het beginscherm van het IDEXX VetLab Station en raak vervolgens <b>SmartQC &gt; Run SmartQC (SmartQC uitvoeren)</b> aan.</li><li>3. Volg de instructies op het scherm van het IDEXX VetLab Station (Catalyst One) of Catalyst Dx-touchscreen (Catalyst Dx) voor het plaatsen van de SmartQC-materialen in uw analyzer en het uitvoeren hiervan.</li></ol>
Kan ik Catalyst SmartQC uitvoeren met een patiëntmonster of met andere Catalyst CLIPs/slides?	Nee, plaats alleen pipetpunten en de Catalyst SmartQC CLIP en reagens voor het uitvoeren van de kwaliteitscontrole. <b>Plaats geen</b> monstercupje, volbloedseparator of andere CLIPs/slides (inclusief de Catalyst* Lyte 4 CLIP die eerder voor maandelijkse kwaliteitscontrole vereist was).
Wat is de benodigde tijd voor de Catalyst SmartQC?	De Catalyst SmartQC-resultaten zijn binnen 15 minuten na de start van de test beschikbaar.
Geeft Catalyst SmartQC resultaten?	Ja, uw Catalyst SmartQC-test geeft als resultaat pass (gelukt) of out of range (buiten bereik): <ul style="list-style-type: none"><li>+ <b>Als de test pass (gelukt) is</b>, bevestigt dit dat de analyzer optimaal functioneert en dat u naar wens de analyzer verder kunt gebruiken.</li><li>+ <b>Als de test out of range (buiten bereik) is</b>, geeft dit aan dat er tijdens de test een probleem is opgetreden. Als u als resultaat out of range (buiten bereik) krijgt, voert u de test opnieuw uit met nieuwe Catalyst SmartQC-slides en -reagens. Als de tweede test ook out of range (buiten bereik) is, neemt u voor assistentie contact op met de klantenservice en technische ondersteuning van IDEXX.</li></ul>
Hoe stuur ik mezelf een herinnering dat Catalyst SmartQC op mijn analyzer moet worden uitgevoerd?	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Voor Catalyst One: Raak het pictogram <b>Catalyst One</b> op het beginscherm van het IDEXX VetLab* Station aan en raak <b>Maintenance (Onderhoud) &gt; SmartQC</b> aan. OF Voor Catalyst Dx: Raak het pictogram <b>Catalyst Dx</b> aan op het beginscherm van het IDEXX VetLab Station en raak vervolgens <b>Quality Control (Kwaliteitscontrole)</b> aan.</li><li>2. Gebruik aan de linkerkant van het scherm de juiste vervolgkeuzelijsten om te selecteren wanneer u telkens een herinneringsbericht wilt ontvangen.</li></ol>