

# Stručný návod k použití

### Požadavky na skladování a zacházení

- + **Nevyžaduje zahřátí či přípravu kapalin – použijte rovnou z chladničky.**
- + Skladujte v chladničce. Nezmrazujte.
- + Lze uchovávat v neotevřených sáčcích při pokojové teplotě až po dobu 8 hodin až 5krát. Po 8 hodinách uložte všechny nepoužité a neotevřené materiály do chladničky.
- + V případě náhodného zmrazení:
  - + < 8 hodin, rozmrazujte při pokojové teplotě po dobu alespoň 60 minut před použitím.
  - + > 8 hodin, zlikvidujte.

### Často kladené otázky

### Jednoduché použití Catalyst SmartQC – stačí naplnit a použít

Catalyst One



Sem vložte špičky

Sem vložte slidy

Sem vložte reagentii

Catalyst Dx



Sem vložte slidy

Sem vložte reagentii a špičky

Otázka	Odpověď
Co je Kontrola kvality Catalyst SmartQC?	Kontrola kvality Catalyst SmartQC je materiál určený ke kontrole kvality (Catalyst CLIP a sady reagentie) používaný k ověření správné funkce vašeho chemického analyzátoru Catalyst One* nebo Catalyst Dx*.
Kdy použít Catalyst SmartQC?	Kontrolu Catalyst SmartQC je vhodné používat každý měsíc po čištění vnitřních součástí analyzátoru, při instalaci, nebo kdykoli došlo k přemístění analyzátoru.
Jak použít Catalyst SmartQC?	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Vyčistěte vnitřní součásti analyzátoru Catalyst.</li><li>2. Pro Catalyst One: Na úvodní obrazovce pracovní stanice IDEXX VetLab* klepněte na ikonu <b>Catalyst One</b> a poté klepněte na <b>Maintenance (Údržba) &gt; SmartQC &gt; Run SmartQC (Spustit SmartQC)</b>. NEBO Pro Catalyst Dx: Na úvodní obrazovce pracovní stanice IDEXX VetLab klepněte na ikonu <b>Catalyst Dx</b> a poté klepněte na <b>SmartQC &gt; Run SmartQC (Spustit SmartQC)</b>.</li><li>3. Při vkládání materiálů SmartQC do analyzátoru a provádění zpracování postupujte podle pokynů na obrazovce pracovní stanice IDEXX VetLab (Catalyst One) nebo dotykové obrazovce Catalyst Dx (Catalyst Dx).</li></ol>
Mohu spustit Catalyst SmartQC se vzorkem pacienta nebo s jinými vzorky Catalyst CLIP/slidy?	Ne, pro zpracování kontroly kvality vkládejte pouze pipetovací špičky a Catalyst SmartQC CLIP a reagentie – <b>nekládejte</b> kalíšek na vzorek, separátor plné krve ani jiné CLIPy/slidy (včetně klipu Catalyst* Lyte 4 CLIP, který byl dříve potřebný pro měsíční kontrolu kvality).
Jaká je doba zpracování u Catalyst SmartQC?	Výsledky kontroly kvality Catalyst SmartQC jsou k dispozici za méně než 15 minut po zahájení zpracování.
Poskytuje Catalyst SmartQC výsledky?	Ano, zpracování kontroly kvality Catalyst SmartQC poskytne výsledky „pass“ (vyhovuje) nebo „out of range“ (mimo rozsah): <ul style="list-style-type: none"><li>+ <b>Výsledky pass</b> (Vyhovuje) potvrzují, že analyzátor funguje optimálně, a můžete pokračovat v používání analyzátoru podle potřeby.</li><li>+ <b>Výsledky out of range (Mimo rozsah)</b> znamenají, že během zpracování byl detekován problém. Pokud obdržíte výsledek „out of range“ (mimo rozsah), opakujte test s novými slidy Catalyst SmartQC a novou reagentií. Pokud je i druhé zpracování „out of range“ (mimo rozsah), obraťte se na zákaznickou a technickou podporu společnosti IDEXX.</li></ul>
Jak si mohu nechat poslat připomenutí, když je třeba spustit Catalyst SmartQC na mém analyzátoru?	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Pro Catalyst One: Na úvodní obrazovce pracovní stanice IDEXX VetLab* klepněte na ikonu <b>Catalyst One</b> a poté klepněte na <b>Maintenance (Údržba) &gt; SmartQC</b>. NEBO Pro Catalyst Dx: Na úvodní obrazovce pracovní stanice IDEXX VetLab klepněte na ikonu <b>Catalyst Dx</b> a poté klepněte na <b>Quality Control (Kontrola kvality)</b>.</li><li>2. Na levé straně obrazovky vyberte pomocí příslušných rozevíracích seznamů, kdy chcete dostávat opakované zprávy s připomenutím.</li></ol>