

Reinigen Ihres Analysegeräts

Um die optimale Leistung Ihres Urinsediment-Analysegeräts SediVue Dx* sicherzustellen, wird empfohlen, dass Sie die inwendigen Komponenten des Analysegeräts monatlich reinigen. Wenn eine Kartusche überfüllt oder nicht ordnungsgemäß befüllt wurde, ist ebenfalls eine Reinigung erforderlich, um zu verhindern, dass überschüssiges Probenmaterial die beweglichen Teile des Analysegeräts verunreinigt. Durch die regelmäßige Reinigung des Analysegeräts werden Fehler bei der Kartuschenbewegung reduziert und die Leistung des Analysegeräts optimiert.

Hinweis: Für die routinemäßige und vorbeugende Wartung benötigen Sie Alkoholtupfer und optische Reinigungstücher. Benötigen Sie mehr davon? Sie erhalten diese kostenlos unter order.idexx.com.

Welches Modell von SediVue Dx haben Sie?

Es gibt zwei sehr ähnliche Modelle des SediVue Dx-Analysegerätes, und das Verfahren zur Reinigung ihrer internen Komponenten (siehe nächste Seiten) kann leicht variieren. Der größte optische Unterschied zwischen den beiden Modellen ist die Tür des Analysegeräts—die Tür des einen Modells hat die volle Größe der Vorderseite des Analysegeräts, während die des anderen etwa halb so groß wie die Vorderseite des Geräts ist. Achten Sie darauf, dass Sie die entsprechenden Schritte für Ihr Modell befolgen.



Hinweis: Wenn bei Ihrem Analysegerät mehrere Fehler beim Bewegen der Kartusche auftreten, kann eine alternative Reinigung erforderlich sein. Wenden Sie sich bitte an den Technischen Kundendienst von IDEXX:

Vereinigte Staaten/Kanada: +1 800 248 2483

Deutschland +49 (0)69 153 253 290

Europa: idexx.eu

Schweiz +41 (0)44 511 22 37

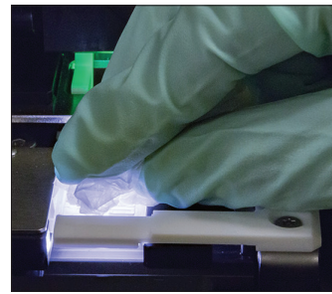
Österreich +43 (0)1 206 092 729

Luxemburg +352 (0)34 20 80 87 22

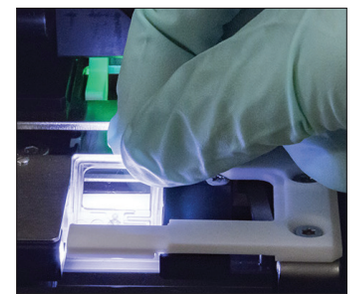
Reinigung, wenn eine Kartusche überfüllt oder nicht ordnungsgemäß befüllt wurde

Wenn Sie feststellen, dass die Kartusche unsachgemäß befüllt wurde, erzielen Sie die besten Ergebnisse, **wenn Sie die Starttaste nicht betätigen, da sonst Urin zu den inwendigen Komponenten des Analysegeräts befördert wird.** Folgen Sie stattdessen den nachfolgenden Anweisungen.

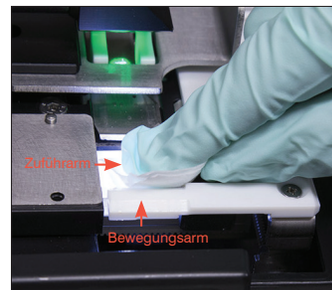
Hinweis: Haben Sie bereits auf die Starttaste gedrückt? Folgen Sie den Anweisungen auf der Rückseite dieses Dokuments, um die inwendigen Komponenten des Analysegeräts zu reinigen.



1. Die Tür des Analysegeräts öffnen. Handschuhe anziehen und den Urin auf der Kartusche mit einem optischen Reinigungstuch aufsaugen.



2. Kartusche herausnehmen und entsorgen.



3. Den Zuführarm (Eingabebereich) sowie die Vorderseite des Bewegungsarms mit einem frischen Alkoholtupfer reinigen. Die Komponenten anschließend mit einem optischen Reinigungstuch trocknen.



4. Die Tür des Analysegeräts schließen. Sobald das SediVue-Dx-Symbol den grünen Bereitschaftsstatus anzeigt, können Sie im Hauptmenü der IDEXX VetLab* Station auf das Patientensymbol und dann auf **Durchlauf beginnen** tippen. Eine neue Kartusche wird in das Messfenster eingesetzt.



Ist die Tür Ihres Analysegerätes so groß wie die Vorderseite des Gerätes?

Wenn ja, reinigen Sie die internen Komponenten Ihres Analysegeräts anhand der Anweisungen auf dieser Seite (monatlich oder bei Bedarf häufiger)

Wenn die Tür Ihres Analysegerätes die gesamte Größe der Vorderseite des Analysegerätes einnimmt, folgen Sie den Anweisungen auf der rechten Seite.

WICHTIG: Achten Sie darauf, dass Sie die in den folgenden Schritten erwähnten speziellen Materialien verwenden.

Benötigte Materialien:

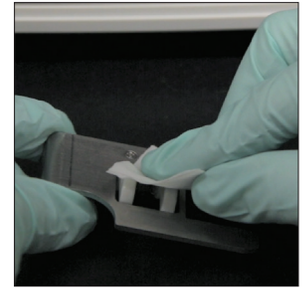
- 1 Paar puderfreie Handschuhe aus Latex oder Nitril
- 9 trockene optische Tücher
- 1 feuchtes optisches Tuch (mit warmem Wasser angefeuchtet)
- 3 gespülte Alkoholtupfer (in warmem Wasser gespült und ausgedrückt)
- 3 Alkoholtupfer (nicht gespült)
- Papierhandtücher



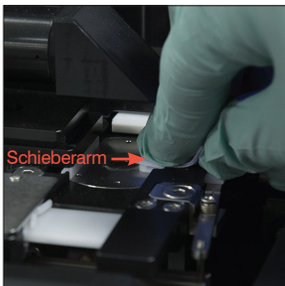
1. Tippen Sie am Monitor bei den SediVue Dx-Einstellungen auf **Reinigen** und dann auf **SediVue ausschalten**.



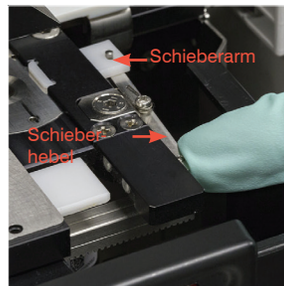
2. Öffnen Sie die Tür des Analysegeräts und reinigen Sie Ober- sowie Unterseite des Messfensters mit einem mit warmem Wasser angefeuchteten optischen Reinigungstuch. Anschließend mit einem trockenen optischen Reinigungstuch trocknen.



3. Den Kartuschenhalter entfernen, mit einem neuen Alkoholtupfer reinigen, mit einem neuen optischen Reinigungstuch trocknen und anschließend beiseitestellen.



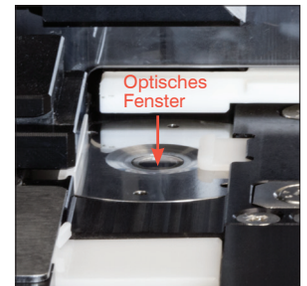
4. Reinigen Sie die linke Seite des Schieberarms fünfmal mit einem neuen gespülten Alkoholtupfer (achten Sie darauf, dass die rechte Kante der Führung gründlich gereinigt wird) und trocknen Sie sie anschließend mit einem neuen trockenen Papiertuch.



5. Den Schieberhebel nach links schieben und Schritt 4 auf der rechten Seite des Schieberarms wiederholen.



- 6a. Die Umrandung des Optikfensters und die Führung mit einem frischen gespülten Alkoholtupfer mehrfach reinigen, um sämtliche Verschmutzungen zu entfernen. Anschließend mit einem trockenen optischen Reinigungstuch trocknen.

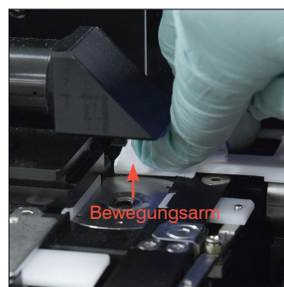


- 6b. Das Optikfenster mit einem frischen Alkoholtupfer (nicht gespült) in kreisförmiger Bewegung (3- bis 4-mal) abwischen und anschließend mit einem neuen optischen Reinigungstuch trocknen.

WICHTIG: Üben Sie nicht allzu starken Druck auf das Optikfenster aus.



7. Die Schutzabdeckung der Zentrifuge, den Abfallbehälter und die Tropfschale entfernen, mit warmem Wasser reinigen und anschließend mit Papierhandtüchern trocknen.



8. Den beweglichen Arm mit einem neuen Alkoholtupfer (nicht gespült) reinigen und anschließend mit einem neuen optischen Reinigungstuch trocknen.



9. Abfallbehälter, Tropfschale, Schutzabdeckung der Zentrifuge und Kartuschenhalter an der richtigen Stelle wieder in das Analysegerät einsetzen.



10. Nehmen Sie den Gebläsefilter heraus, spülen Sie ihn gründlich mit warmem Wasser ab, tupfen Sie ihn mit einem Papierhandtuch trocken und setzen Sie ihn wieder in das Analysegerät ein. Tippen Sie dann auf dem Bildschirm SediVue Dx Cleaning Guide auf **Fertig**, um den SediVue Dx einzuschalten.



Ist die Tür Ihres Analysegeräts etwa halb so groß wie die Vorderseite des Geräts?

Wenn ja, reinigen Sie die internen Komponenten Ihres Analysegeräts anhand der Anweisungen auf dieser Seite (monatlich oder bei Bedarf häufiger)

Wenn die Tür Ihres Analysegeräts die gesamte Größe der Vorderseite des Analysegerätes einnimmt, folgen Sie den Anweisungen auf der linken Seite.

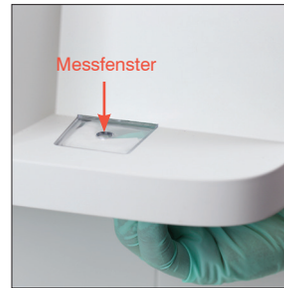
WICHTIG: Achten Sie darauf, dass Sie die in den folgenden Schritten erwähnten speziellen Materialien verwenden.

Benötigte Materialien:

- 1 Paar puderfreie Handschuhe aus Latex oder Nitril
- 6 trockene optische Tücher
- 1 feuchtes optisches Tuch (mit warmem Wasser angefeuchtet)
- 4 Alkoholtupfer
- Papierhandtücher



1. Tippen Sie am Monitor auf das SediVue Dx Symbol. Danach auf **SediVue Dx ausschalten** und anschließend auf **Herunterfahren**.



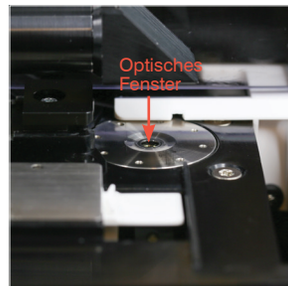
2. Öffnen Sie die Tür des Analysegeräts und reinigen Sie Ober- sowie Unterseite des Messfensters mit einem mit warmem Wasser angefeuchteten optischen Reinigungstuch. Anschließend mit einem trockenen optischen Reinigungstuch trocknen.



3. Den Kartuschenhalter entfernen, mit einem neuen Alkoholtupfer reinigen, mit einem neuen optischen Reinigungstuch trocknen und anschließend beiseitestellen.

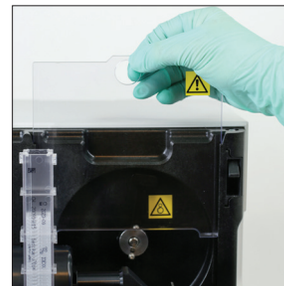


4. Reinigen Sie die Kartuschenführung und den weißen Zuführarm gründlich mit einem neuen Alkoholtupfer. Anschließend mit einem neuen trockenen optischen Reinigungstuch trocknen.



5. Das Optikfenster mit einem frischen Alkoholtupfer in kreisförmiger Bewegung (3- bis 4-mal) abwischen und anschließend mit einem neuen optischen Reinigungstuch trocknen.

WICHTIG: Üben Sie nicht allzu starken Druck auf das Optikfenster aus.



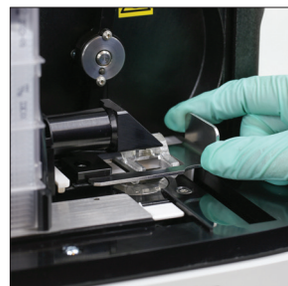
6. Die Schutzabdeckung der Zentrifuge und den Abfallbehälter entfernen, mit warmem Wasser reinigen und anschließend mit Papierhandtüchern trocknen.



7. Bewegen Sie den Zentrifugenarm vorsichtig nach links und überprüfen Sie den Bereich darunter auf Verunreinigungen. Wenn dieser verschmutzt ist, reinigen Sie ihn mit einem neuen Alkoholtupfer und trocknen Sie sie anschließend mit einem neuen Papierhandtuch.



8. Den beweglichen Arm mit einem neuen Alkoholtupfer reinigen und anschließend mit einem neuen optischen Reinigungstuch trocknen.



9. Abfallbehälter und Schutzabdeckung der Zentrifuge und Kartuschenhalter an der richtigen Stelle wieder in das Analysegerät einsetzen.



10. Nehmen Sie den Lüfterfilter auf der Rückseite des Analysegerätes heraus, spülen Sie ihn gründlich mit warmem Wasser ab, tupfen Sie ihn mit einem Papierhandtuch trocken und setzen Sie ihn wieder in das Analysegerät ein.



11. Tippen Sie auf dem Bildschirm SediVue Dx Instrumente auf **SediVue Dx einschalten** um den SediVue Dx einzuschalten.

