

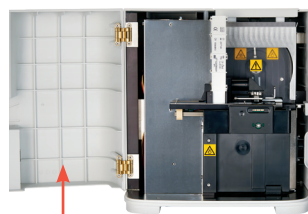
## Čištění vašeho analyzátoru

Aby byl zajištěn optimální výkon analyzátoru močových sedimentů SediVue Dx\*, doporučujeme každý měsíc čistit vnitřní součásti analyzátoru. Pokud je kazeta přeplněna nebo nesprávně naplněna, je rovněž nutné provést čištění, aby se zabránilo kontaminaci pohyblivých částí analyzátoru přebytečným vzorkem. Udržování čistého analyzátoru sníží počet chyb při pohybu kazety a maximalizuje jeho výkon.

**Poznámka:** Při běžné a preventivní údržbě budete potřebovat tampóny s alkoholovým přípravkem a ubrousky pro optické potřeby. Potřebujete si objednat další? Získejte je zdarma na [order.idexx.com](http://order.idexx.com).

### Který model analyzátoru SediVue Dx máte?

Existují dva velmi podobné modely analyzátoru SediVue Dx a postup čištění jejich vnitřních součástí (viz následující stránky) se může mírně lišit. Největším viditelným rozdílem mezi oběma modely jsou dvířka analyzátoru – u jednoho modelu jsou dvířka ve velikosti celé přední části analyzátoru a u druhého modelu jsou přibližně o polovinu menší než přední část analyzátoru. Ujistěte se, že jste provedli kroky odpovídající vašemu modelu.



Úplná dvířka



Poloviční dvířka

**Poznámka:** Pokud dojde u vašeho analyzátoru k vícenásobným chybám při přesunu kazety, může být nutné alternativní čištění. Potřebujete-li pomoc, volejte prosím technickou podporu společnosti IDEXX:

Spojené státy / Kanada: 1-800-248-2483

Evropa: [idexx.eu](http://idexx.eu)

Irsko: 353 (0)1 562 1211

Spojené království: 44 (0)20 3788 7508

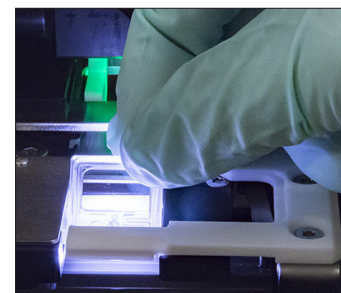
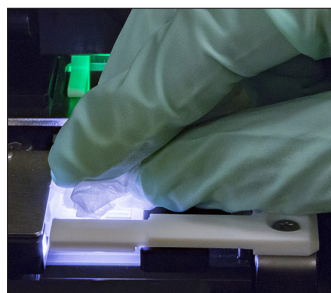
Austrálie: 1300 44 33 99

Nový Zéland: 0800 838 522

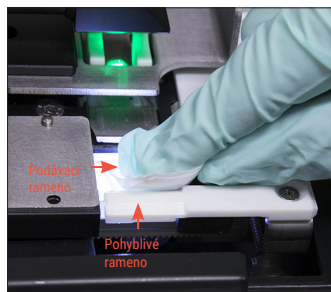
### Čištění po přeplnění nebo nesprávném naplnění kazety

Chcete-li dosáhnout nejlepších výsledků, pak v případě, že zjistíte, že kazeta byla nevhodně naplněna, **zabraňte stisknutí tlačítka Start, protože tím by se moč dostala do vnitřních součástí analyzátoru.** Místo toho postupujte podle níže uvedených pokynů.

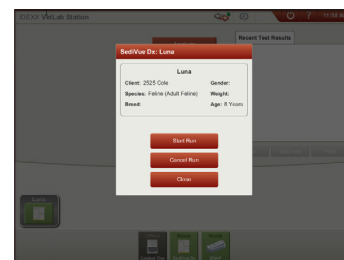
**Poznámka:** Už jste tlačítko Start stlačili? K čištění vnitřních součástí analyzátoru použijte pokyny uvedené na zadní straně tohoto dokumentu.



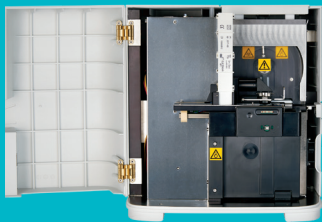
1. Otevřete dvířka analyzátoru. Poté rukama v rukavicích vysušte pomocí ubrousku pro optické potřeby moč na horní části kazety.
2. Kazetu poté vyjměte a zlikvidujte.



3. Pomocí čistého tampónu s alkoholovým přípravkem vyčistěte podávací rameno (oblast dávkování) včetně přední části pohyblivého ramene. Součásti poté osušte pomocí ubrousku pro optické potřeby.



4. Zavřete dvířka analyzátoru. Jakmile má ikona SediVue Dx zelený stav „připraven“, klepněte na ikonu pacienta na domovské obrazovce stanice IDEXX VetLab\* a klepněte na možnost **Spustit**. Do pipetovacího okénka se umístí nová kazeta.



## Mají dvířka analyzátoru velikost celé přední části analyzátoru?

Pokud ano, vyčistěte vnitřní součásti analyzátoru podle pokynů na této stránce (každý měsíc nebo v případě potřeby častěji).

Pokud mají dvířka vašeho analyzátoru přibližně poloviční velikost přední části analyzátoru, použijte pokyny vpravo.

### DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Nezapomeňte použít tyto konkrétní nástroje, jak je uvedeno v následujících krocích.

#### Potřebné nástroje:

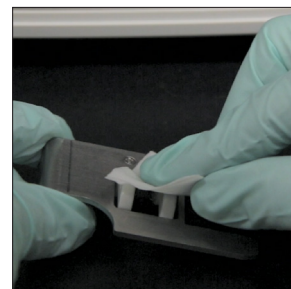
- 1 pár latexových nebo nitrilových rukavic bez pudru
- 9 nevlhčených ubrousků pro optické potřeby
- 1 navlhčený optický ubrousek (navlhčený teplou vodou)
- 3 opláchnuté alkoholové polštářky (opláchnuté v teplé vodě a vyždímáné do sucha)
- 3 tampóny s alkoholovým přípravkem (neopláchnuté)
- Papírové utěrky



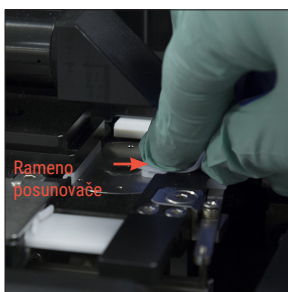
1. Na obrazovce Nastavení SediVue Dx klepněte na **Vyčistit** a poté klepněte na **Vypnout přístroj SediVue**.



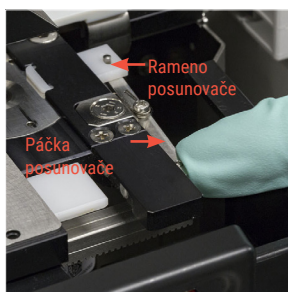
2. Otevřete dvířka analyzátoru a vyčistěte horní část a dno pipetovacího okénka navlhčeným ubrouskem pro optické potřeby. Poté jej osušte novým suchým ubrouskem pro optické potřeby.



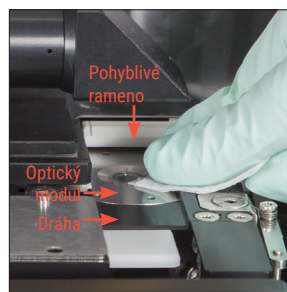
3. Vyměňte držák kazety, vyčistěte jej novým tampónem s alkoholovým přípravkem a poté vysušte novým suchým ubrouskem pro optické potřeby a odložte stranou.



4. Pomocí čistého tampónu s alkoholovým přípravkem 5x očistěte levou stranu ramene posunovače (ujistěte se, že je pravý okraj dráhy důkladně vyčištěn) a poté jej osušte čistým suchým ubrouskem pro optické potřeby.



5. Stiskněte páčku posunovače doleva a zopakujte krok 4 na pravé straně ramene posunovače pomocí nového opláchnutého tampónu s alkoholovým přípravkem.

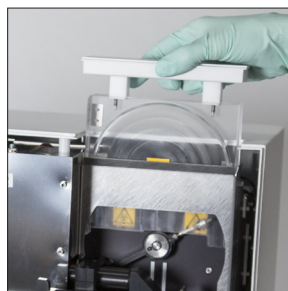


- 6a. Čistým opláchnutým tampónem s alkoholovým přípravkem vyčistěte optický modul a poté opakovaně otírejte dráhu a odstraňte z ní tak veškeré nečistoty. Poté jej osušte novým suchým ubrouskem pro optické potřeby.

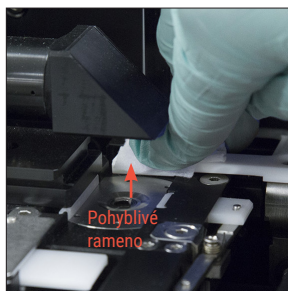


- 6b. Krouživými pohyby (3–4krát) vyčistěte okénko optiky čistým (neopláchnutým) tampónem s alkoholovým přípravkem a poté ho krouživými pohyby vysušte novým suchým ubrouskem pro optické potřeby.

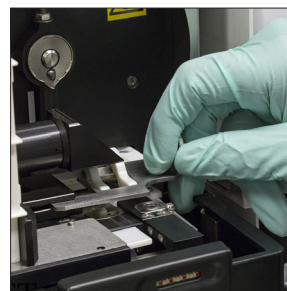
### DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ: Na okénko optiky nadměrně netlačte.



7. Vyměňte štít centrifugy, nádobu na odpad a odkapávací podnos. Omyjte je teplou vodou a osušte papírovými utěrkami.



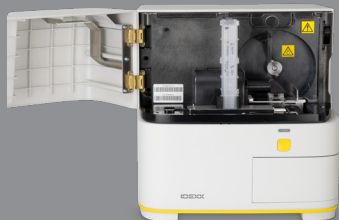
8. Čistým (neopláchnutým) tampónem s alkoholovým přípravkem vyčistěte pohyblivé rameno a osušte jej čistým a suchým ubrouskem pro optické potřeby.



9. Vraťte nádobu na odpad, odkapávací podnos, štít centrifugy a držák kazety na jejich odpovídající místa v analyzátoru.



10. Vyměňte filtr ventilátoru, důkladně jej opláchněte teplou vodou, osušte jej papírovou utěrkou a vraťte jej na místo v analyzátoru. Poté na obrazovce Průvodce čištěním přístroje SediVue Dx klepněte na **Hotovo**, aby se přístroj SediVue Dx zapnul.



## Mají dvířka analyzátoru poloviční velikost přední části analyzátoru?

Pokud ano, vyčistěte vnitřní součásti analyzátoru podle pokynů na této stránce (každý měsíc nebo v případě potřeby častěji).

Pokud mají dvířka vašeho analyzátoru velikost celé přední části analyzátoru, použijte pokyny vlevo.

### DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

Nezapomeňte použít tyto konkrétní nástroje, jak je uvedeno v následujících krocích.

#### Potřebné nástroje:

- 1 pár latexových nebo nitrilových rukavic bez pudru
- 6 nevlhčených ubrousků pro optické potřeby
- 1 navlhčený optický ubrousek (navlhčený teplou vodou)
- 4 tampóny s alkoholovým přípravkem
- Papírové utěrky



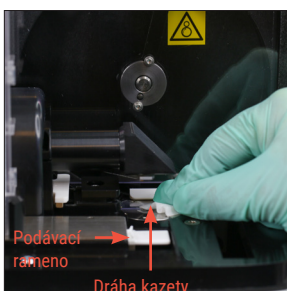
1. Na obrazovce Přístroje SediVue Dx klepněte na možnost **Vypnout přístroj SediVue** a poté na **Vypnout**.



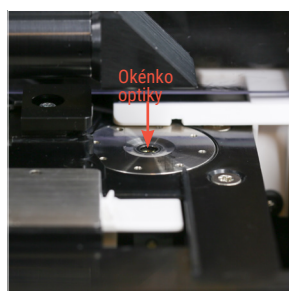
2. Otevřete dvířka analyzátoru a vyčistěte horní část a dno pipetovacího okénka navlhčeným ubrouskem pro optické potřeby. Poté jej osušte novým suchým ubrouskem pro optické potřeby.



3. Vyměňte držák kazety, vyčistěte jej novým tampónem s alkoholovým přípravkem a poté vysušte novým suchým ubrouskem pro optické potřeby a odložte stranou.

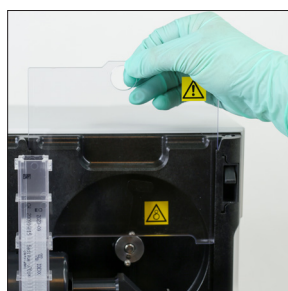


4. Čistým tampónem s alkoholovým přípravkem důkladně očistěte dráhu kazety včetně bílého podávacího ramena. Poté součásti osušte čistým a suchým ubrouskem pro optické potřeby.

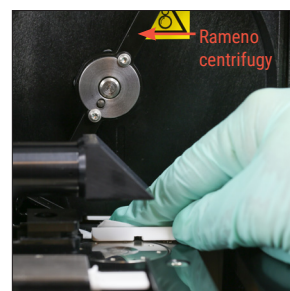


5. Krouživými pohyby (3–4krát) vyčistěte okénko optiky čistým tampónem s alkoholovým přípravkem a poté ho krouživými pohyby osušte čistým a suchým ubrouskem pro optické potřeby.

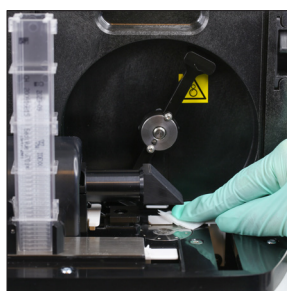
**DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:**  
Na okénko optiky nadměrně netlačte.



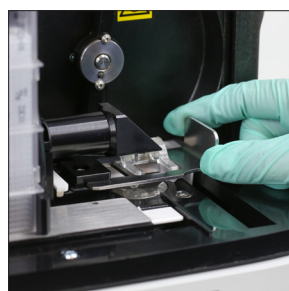
6. Sejměte štít centrifugy a nádobu na odpad. Omyjte je teplou vodou a osušte papírovými utěrkami.



7. Opatrně pohněte ramenem centrifugy doleva a zkontrolujte přítomnost nečistot v oblasti pod ní. Pokud se na místě nacházejí nečistoty, vyčistěte oblast čistým tampónem s alkoholovým přípravkem a poté oblast osušte nepoužitým ubrouskem pro optické potřeby.



8. Novým tampónem s alkoholovým přípravkem vyčistěte pohyblivé rameno a poté jej osušte čistým a suchým ubrouskem pro optické potřeby.



9. Vraťte nádobu na odpad, štít centrifugy a držák kazety na jejich odpovídající místa v analyzátoru.



10. Vyměňte filtr ventilátoru ze zadní části analyzátoru, důkladně jej opláchněte teplou vodou, osušte jej papírovou utěrkou a vraťte jej na místo v analyzátoru.



11. Na obrazovce Přístroje SediVue Dx klepněte na možnost **Zapnout přístroj SediVue**, aby se přístroj SediVue Dx zapnul.