

Ważna Informacja

Szanowny Użytkowniku,

Chcieliśmy poinformować o dostępności nowej wersji oprogramowania PyroMark® Q24 (Software) wersja 2.0.8 do użytku z aparatami PyroMark Q24 MDx lub PyroMark Q24. Wersja ta jest kompatybilna z systemami operacyjnymi Windows® XP, Windows 7 oraz Windows 10.

Jeśli Twój aparat PyroMark Q24 został dostarczony z wcześniejszą wersją oprogramowania, można ją zastąpić obecną wersją 2.0.8 za pośrednictwem poniższych stron:

- www.qiagen.com/PyroMark-Q24-MDx-SW-208-upgrade (PyroMark Q24 MDx)
- www.qiagen.com/PyroMark-Q24-SW-208-upgrade (PyroMark Q24)

Oprogramowanie PyroMark Q24 (Software) wersja 2.0.8 może zostać również zamówione na nośniku CD, zgodnie z poniższymi danymi:

- Dla aparatu PyroMark Q24 MDx (nr kat. 9019063)
- Dla aparatu PyroMark Q24 (nr kat. 9019062)

Następujące wtyczki Pyro® Plugin dla zestawów *therascreen* Pyro zostały zweryfikowane i udostępnione do użytkowania z nowym oprogramowaniem PyroMark Q24 (Software) wersja 2.0.8.

- EGFR Pyro Plug-in v.1.3.0
- KRAS Pyro Plug-in v.1.3.0
- RAS Extension Pyro Plug-in v.1.3.0
- BRAF Pyro Plug-in v.1.3.0
- GIST Pyro Plug-in v.1.3.0

Wtyczki są dostępne na odpowiedniej stronie produktu www.qiagen.com w zakładkach 'Product Resources' oraz 'Analysis Software'. Zalecamy wszystkim użytkownikom jak najszybsze dokonanie uaktualnień. Użytkownicy powinni postępować zgodnie z lokalnymi procedurami dotyczącymi prawidłowego przeprowadzenia w/w zmian w ramach swojego laboratorium.

Uwaga: Powyższe wtyczki są kompatybilne tylko w połączeniu z oprogramowaniem PyroMark Q24 (Software) wersja 2.0.8.

Uwaga: Za wyjątkiem wtyczki EGFR Pyro Plug-in v.1.3.0, wtyczki zostały zaktualizowane tylko celem zapewnienia ich kompatybilności z oprogramowaniem PyroMark Q24 (Software) wersja 2.0.8. Wyniki uzyskane z uaktualnioną wersją oprogramowania PyroMark Q24 (Software) wersja 2.0.8 oraz nowe wtyczki zostały zweryfikowane, a ich działanie w kontekście otrzymywanych wyników zostało potwierdzone jako zgodne z wynikami uzyskiwanymi przy użyciu wersji wcześniejszych.

Uwaga: Dotyczy wtyczki EGFR Pyro Plug-in v.1.3.0; wcześniejsza wersja wtyczki EGFR Pyro Plug-in nie pozwalała na prawidłową identyfikację rzadkich delecji w eksonie 19 (2239_2251>C oraz 2238_2248>GC). Zamiast tego oprogramowanie raportowało wyniki jako nieważne (invalid), co wymagało dokonania powtórnej analizy metodą ręczną. Niniejsza aktualizacja rozwiązuje ten problem.

Pomoc w aktualizacji systemu Pyro można uzyskać kontaktując się z lokalnym przedstawicielem handlowym lub biurem obsługi klienta na www.qiagen.com/contact.

Z wyrazami szacunku,

Twój Zespół Spersonalizowanej Opieki Zdrowotnej QIAGEN

Znaki handlowe: QIAGEN®, Sample to Insight®, Pyro®, PyroMark® (QIAGEN Group); Windows® (Microsoft Corporation)..
1106910_04/2017 HB-1958-002
© 2017 QIAGEN, wszelkie prawa zastrzeżone