

Skaner VENTANA DP 200

*Solidne, wiarygodne i szybkie skanowanie
z wysoką jakością obrazu*



Skaner VENTANA DP 200

Precyzyjna diagnoza zaczyna się od wyjątkowej prędkości i jakości

Podstawą dobrego cyfrowego rozwiązania dla patomorfologii jest dostarczający wiarygodne wyniki, wysokiej jakości skaner, któremu patolodzy mogą zaufać. Powinien być łatwy w użyciu, a jednocześnie zapewniać uzyskiwanie obrazów w wysokiej rozdzielczości.

Przedstawiamy skaner preparatów histopatologicznych VENTANA DP 200, najnowszy skaner białego pola firmy Roche.

Szybki i prosty

Szybkie skanowanie dzięki bezdotykowej metodzie uruchamiania i intuicyjnemu interfejsowi użytkownika

Solidny i wiarygodny

Automatyczna kalibracja i wbudowana diagnostyka zapewniają obrazowanie wysokiej jakości

Elastyczny i wszechstronny

Zaprojektowany tak, by sprawdzać się w różnych aplikacjach

Cechy skanera VENTANA DP 200

- **Szybkie skanowanie:** wysoka prędkość skanowania przy powiększeniu 20x i 40x
- **Brak problemów z ładowaniem preparatów:** podawanie preparatów do systemu na tacach zapobiega mechanicznym problemom i usprawnia działanie skanera
- **Wysokiej jakości obrazy:** znakomitej jakości obrazy dla różnych typów tkanek, w tym najbardziej wymagających i tkanek ciętych na kriostacie
- **Zgodność z DICOM:** dostarczanie ustandaryzowanego formatu pliku wyjściowego w celu zapewnienia współdziałania z serwerami PACS
- **Zarządzanie kolorami:** profil kolorów ICC stosowany do każdego zeskanowanego obrazu
- **Dynamiczne ogniskowanie:** śledzi głębokość tkanki w czasie rzeczywistym i pozwala na sprawne obrazowanie w wysokiej rozdzielczości

Skaner preparatów VENTANA DP 200

Rodzaje szkiełek	6 pojedynczych szkiełek, 3 podwójne szkiełka
Powiększenie	20x i 40x
Sposób Ogniskowania	Ogniskowanie dynamiczne
Skanowanie Objętości	Do 15 warstw
Czas Skanowania	20x: średnio 36 sekund, 40x: średnio 73 sekundy dla obszaru zainteresowania 15 x 15 mm (ang. AOI)
Podawanie Szkiełek	Brak podajnika, preparaty podawane do systemu na tacach
Obiektyw	Nikon CFI PLAN APO LAMBDA 20x
Wymiary/ Waga	19.6" x 26.7" x 18.2" (W x D x H) / < 105 lbs. 49.78cm x 67.82cm x 46.23cm / < 48 kg
Kalibracja	Autokalibracja

Doświadcz różnic w zakresie zapisu cyfrowego preparatów, jaką daje skaner Ventana DP200, rdzeń rozwiązań dla patologii cyfrowej, oferowanych przez firmę Roche. Skaner VENTANA DP 200 przeznaczony jest do diagnostyki *in-vitro* we wszystkich krajach akceptujących oznakowanie CE.

Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o.

Roche Molecular Solutions

ul. Bobrowiecka 8
00-728 Warszawa
tel. 22 481 55 55
www.roche.pl
www.ventana.com

© 2018 Ventana Medical Systems, Inc.

VENTANA jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Roche. Wszystkie inne nazwy produktów oraz znaki towarowe są własnością ich odnośnych właścicieli.

7719A-13 0318 RTDPC-DP-0068_PL

Budowanie przyszłości w patologii

Biorąc pod uwagę ilość decyzji klinicznych podejmowanych na podstawie diagnozy histopatologicznej,

kluczowe znaczenie ma wybór odpowiedniego rozwiązania cyfrowego dla patologii. Roche będąc partnerem w branży medycznej, od ponad 100 lat pomaga zwalczać choroby.

Cyfrowe rozwiązania dla patologii firmy Roche mają na celu ułatwić pracę patologów.

Pomagamy dziś i patrzymy w przyszłość, aby poradzić sobie z największymi wyzwaniami w zakresie opieki zdrowotnej na świecie. Wraz z rozwojem nauki jesteśmy i będziemy partnerami w zakresie opieki zdrowotnej - teraz i w nadchodzących latach.

Cyfrowa Patologia Roche

Zwiększanie precyzji stawianej diagnozy.

Aplikacje

- Natychmiastowe udostępnianie plików do współpracy
- Zdalne skanowanie
- Ujęcie ilościowe markerów IHC
- Analiza mikromacierzy tkankowych

Do tych i wielu innych aplikacji wybierz skaner marki, której możesz zaufać.