

Sodium Electrode Conditioner

cobas®

REF	CONTENT	SYSTEM
03110362180	125 mL	9180 Electrolyte Analyzer

Polski

Zastosowanie

Odczynnik Sodium Electrode Conditioner jest przeznaczony do stosowania z analizatorem 9180 Electrolyte Analyzer w środowisku badań wykonywanych w otoczeniu pacjenta na potrzeby kondycjonowania elektrody Na⁺.

Nieprzeznaczone do samokontroli.

Podsumowanie

Odczynnik Sodium Electrode Conditioner jest stosowany w otoczeniu pacjenta w krytycznych środowiskach profesjonalnej opieki medycznej, na przykład na oddziałach intensywnej terapii, oddziałach ratunkowych, salach operacyjnych i w laboratoriach szpitalnych.

Więcej informacji o posługiwaniu się tym odczynnikiem można znaleźć w najnowszej instrukcji obsługi analizatora 9180 Electrolyte Analyzer.

Zasada pomiaru

Przed przeprowadzeniem pierwszej kalibracji lub pierwszego pomiaru analizator 9180 Electrolyte Analyzer należy poddać zwykłemu czyszczeniu i procedurze kondycjonowania, co pozwoli na prawidłową jego pracę. Konserwację codzienną należy wykonywać każdego dnia przed rozpoczęciem użytkowania analizatora.

Szczegółowe instrukcje wykonywania konserwacji codziennej zawiera instrukcja obsługi odpowiedniego analizatora.

Odczynniki

Odczynnik Sodium Electrode Conditioner jest wodnym roztworem soli amonowej.

Szkolenie użytkownika

Nie należy obsługiwać analizatora ani przeprowadzać czynności konserwacyjnych bez uprzedniego przeszkolenia przez firmę Roche Diagnostics. Czynności, których nie opisano w dokumentacji dla użytkowników, należy pozostawić przeszkolonym przedstawicielom serwisu firmy Roche.

Zalecenia i środki ostrożności

⚠ OSTRZEŻENIE! Bezpośrednie narażenie skóry lub oczu na kontakt z odczynnikiem Sodium Electrode Conditioner może spowodować poważne podrażnienia.

Posługując się odczynnikiem Sodium Electrode Conditioner, należy stosować odpowiednie środki ochrony indywidualnej, co obejmuje między innymi: ochronę oczu, fartuch laboratoryjny oraz rękawiczki laboratoryjne.

Przed pracą z odczynnikiem Sodium Electrode Conditioner należy zapoznać się z jego kartą charakterystyki produktu.

Więcej informacji o posługiwaniu się tym odczynnikiem można znaleźć w najnowszej instrukcji obsługi analizatora 9180 Electrolyte Analyzer.

Nie używać odczynnika Sodium Electrode Conditioner po upływie daty ważności.

Zestaw zawiera składniki sklasyfikowane zgodnie z Wytyczną (UE) nr 1272/2008, w następujący sposób:



Ostrzeżenie:

H315 Działa drażniąco na skórę.

H319 Działa drażniąco na oczy.

Zapobieganie:

P264 Po użyciu dokładnie umyć ręce.

P280 Należy nosić rękawice ochronne/ okulary/ zabezpieczenie twarzy.

W razie kontaktu:

P302 + P352 JEŚLI DOSTANIE SIĘ NA SKÓRĘ: Zmyć dużą ilością wody.

P332 + P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P337 + P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P362 + P364 Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

Oznakowanie wyrobu dotyczące bezpieczeństwa wg. wytycznych EU GHS. Telefon kontaktowy dla wszystkich krajów: +49-621-7590; USA: 1-800-428-2336

Przechowywanie i trwałość

Czas przechowywania i użytkowania:

- w temperaturze od +15°C do +30°C (od +59°F do +86°F) do podanej daty ważności.

Materiały wymagane (niedostarczone w zestawie)

Zapoznać się z instrukcją obsługi analizatora 9180 Electrolyte Analyzer.

Dalsze informacje zawiera instrukcja obsługi analizatora 9180 Electrolyte Analyzer.

Każde poważne zdarzenie, jakie miało miejsce w związku z wyrobem, należy zgłaszać producentowi i właściwemu organowi państwa członkowskiego, w którym użytkownik i/lub pacjent mają siedzibę.

Symbole

Oprócz znaków zawartych w standardzie ISO 15223-1 (dla USA definicje używanych symboli, zob.: dialog.roche.com), firma Roche Diagnostics używa następujących symboli i znaków:



Wyrób do badań przeprowadzanych w otoczeniu pacjenta



Wyrób nieprzeznaczony do samokontroli

SYSTEM

Analizatory/aparaty, w których można zastosować odczynniki

CONTENT

Zawartość zestawu

GTIN

Globalny Numer Jednostki Handlowej

UDI

Identyfikator UDI



Środek szkodliwy o działaniu drażniącym

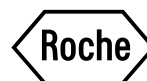
Dodatki, usunięte fragmenty oraz zmiany zostały oznaczone na marginesie.

© 2022, Roche Diagnostics



Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, D-68305 Mannheim
www.roche.com

+800 5505 6606



Dystrybucja w USA:
Roche Diagnostics, 9115 Hague Road,
Indianapolis, Indiana, USA
Wsparcie techniczne dla klientów z USA: 1-800-526-2272