

Product And Manufacturer Information

- Contents:** 1 - Na⁺ Electrode non-refillable.
2 - Electrode connectors
- Intended Use:** Use with Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILyte and Menarini SpotLyte Electrolyte Analyzers.
- Storage:** Store the Na⁺ electrode at room temperature (18-25°C) until you are ready to use it in your system.
- Precautions:** Daily Rinse may need to be run if noise, drift, or mV range errors are observed.

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.
For Technical Assistance call:
Diamond Diagnostics Technical Services at 1-508-429-0450

Installation

- 1 Remove Kapton tape from both sides of the electrode.
- 2 Attach electrode connectors.
- 3 Install electrode in your system.
- 4 Allow the Na⁺ electrode to equilibrate for at least 15 minutes.
- 5 Perform a calibration.
- 6 Analyze quality control samples.

Warranty

Warranty is calculated 12 months from the date of shipment from Holliston, MA.



Информация за производителя и продукта

| | |
|-------------------------|---|
| Съдържание: | 1 – Не-Пълним Na ⁺ Електрод. 2 – Електродни конектори |
| Приложение: | Използвайте със Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILyte and Menarini SpotLyte Electrolyte Analyzers. |
| Съхраняване: | Съхранявайте Na ⁺ електрода при стайна температура (18-25°C) докато сте готови да го използвате в системата си |
| Предпазни мерки: | Трябва да се чисти с почистващ разтвор всекидневно, при появата на шум, търкане или др. Проблеми. |

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.
За Техническа помощ се обадете на
Diamond Diagnostics Technical Services at 1-508-429-0450

Инсталация

- 1 Премахване Kapton лента от двете страни на електрода.
- 2 Свържете електродните конектори.
- 3 Монтирайте лектродите във ваша̀а система.
- 4 Позволете на K⁺ електрода да се уравни за минимум 15 минути.
- 5 Направете настройки.
- 6 Анализирайте контролната проба.

Гаранция

Гаранцията се изчислява 12 месеца след датата на изпращане от Holliston, MA.



Informace o produktu a výrobci

| | |
|----------------------------|---|
| Obsah: | 1 - Na ⁺ sodíková iontově selektivní elektroda (jednorázová, bez možnosti doplnění). 2 - spojky pro připojení elektrody |
| Doporučené použití: | Kompatibilní pouze s Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILYte a Menarini SpotLyte Electrolyte analyzéry. |
| Skladování: | Elektrodu skladujte při pokojové teplotě (18-25°C) až do doby jejího použití. |
| Prevence: | Elektrodu čistěte denně čistícím roztokem. Předejdete tak nechtěnému šumu, hluku, posunu nebo chyb v rozsahu mV. |

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.
Technická asistence na čísle:
Diamond Diagnostics technický servis 1-508-429-0450

Instalace

- 1 Odstraňte Kapton pásky z obou stran elektrody.
- 2 Připevněte spojky na elektrodu.
- 3 Nainstalujte elektrodu.
- 4 Ekvilibrujte elektrodu po dobu nejméně 15 minut.
- 5 Proveďte kalibraci.
- 6 Zanalyzujte kontrolní vzorek (vzorek kvality jakosti).

Záruka

Záruka je počítána 6 měsíců od data odeslání z Hollistonu, MA.



Information Produit et Fabricant

Contenu: 1 - Na⁺ Électrode non-rechargeable.
2 - Connecteurs pour électrode

Conseil d'utilisation: Utilisation avec Analyseurs Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILYte et Analyseurs Électrolyte Menarini SpotLyte.

Stockage: Conservez le Na⁺ électrode à température ambiante (18-25°C) jusqu'à la première utilisation.

Précautions: Nettoyage quotidien souhaité si erreurs constatés (bruit, dérivation, décalage de valeurs).

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.

Pour plus de renseignements contactez:

Diamond Diagnostics - Support Technique +1-508-429-0450

Installation

- 1 Retirer le ruban Kapton des deux côtés de l'électrode.
- 2 Attachez l'électrode aux câbles.
- 3 Installez l'électrode dans votre système.
- 4 Laissez le réagir (s'équilibrer) pendant au moins 15 minutes.
- 5 Faites un calibrage.
- 6 Pour contrôle qualité faites un test analyse.

Garantie

12 mois a partir de la date d'expédition départ Etats-Unis, Holliston, MA.



Produkt und Hersteller Information

Inhalt: 1 – Na⁺ Elektrode – nicht aufladbar.
2 – Elektrode Anschlüsse

Verwendungszweck: Verwenden Sie mit Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL Ilyte und Menarini SpotLyte Electrolyte Analyzatoren
Lagerung: Bewahren Sie die Kalium Elektrode bei Raumtemperatur (18-25°C) bis Sie bereit sind es in Ihrem System zu verwenden.

Vorsichtsmassnahmen: Sie müssen möglicherweise die tägliche Reinigung Lösung ausführen, wenn die Rauschen oder Rutschen oder bei der mV Werte Fehler beobachtet werden.

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.

Um die Technische Hilfe zu bitten, rufen Sie die folgende Telefonnummer
Diamond Diagnostics Technischer Kundendienst: + 1-508-429-0450

Installation

- 1 Entfernen Kapton-Band von beiden Seiten der Elektrode.
- 2 Verbinden Sie die Elektrode Anschlüsse.
- 3 Instllieren Sie die Elektrode in Ihrem System.
- 4 Lassen Sie die Na⁺ Elektrode für mindestens 15 Minuten ausgleichen..
- 5 Führen Sie eine Kalibrierung.
- 6 Analyse einer Qualitätskontrolle Probe.

Garantie

Garantie wird berechnet von 12 Monaten ab dem Datum des Versands von Holliston, MA



Információk a Termékről és a Gyártóról

- Tartalom:** 1 db Na⁺ Elektróda
2 db elektróda-csatlakozó
- Felhasználás:** Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILyte and Menarini SpotLyte elektrolit analizátorokhoz.
- Tárolás:** A Na⁺ elektródát közvetlenül a rendszerben történő felhasználásig tárolja szobahőmérsékleten (18-25°C)!
- Figyelmeztetés:** Ha zajos vagy eltolt jelet, illetve mV-jellegű hibát tapasztal, használja a tisztítófolyadékot (Daily Cleaning Solution).

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.

Technikai Segítségért hívja az alábbi telefonszámot:

Diamond Diagnostics - Technikai Ügyfélszolgálat: +1-508-429-0450

Használat

- 1 Vegye Kapton szalagot mindkét oldalán elektróda.
- 2 Csatlakoztassa az elektróda-csatlakozókat!
- 3 Helyezze üzembe az elektródát!
- 4 Hagyja az elektródát működni legalább 15 percig, hogy beálljon a megfelelő értékre.
- 5 Végezzen kalibrálást.
- 6 Elemezzen egy minőségellenőrző mintát.

Garancia

A Garancia időtartama 12 hónap, melynek kezdetét Hollistonból, MA államból történő szállítással számítjuk.



Informazioni della Manifatturazione e del Prodotto

- Contenuti:** 1 - Na⁺ Elettrodo non-ricaricabile
2- Presa da Elettrodo
- Uso previsto:** Usare con Diamond Prolyte, Medica Easylite, IL Lyte e Menarini SpotLyte Analizzatori Elettroliti.
- Conservazione:** Conservare l'Elettrodo Na⁺ a temperature ambiente (18-25°C) fino all'usare nel suo sistema.
- Precauzioni:** Daily Cleaning Soluzione bisogna utilizzare nel caso di rumore, frizione o errori del valore "mV".

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.
Per un'Aiuto Tecnico chiamare il numero seguente:
Diamond Diagnostics Technical Services at 1-508-429-0450

Installazione

- 1 Rimuovere il nastro Kapton da entrambi i lati dell'elettrodo.
- 2 Collegare la presa dell'Elettrodo.
- 3 Installare l'Elettrodo nel suo sistema.
- 4 Lasciare a funzionare l'elettrodo almeno per 15 minuti.
- 5 Faccia una calibrazione.
- 6 Analizzare il risultato dell'esempio del test di qualità.

Garanzia

La durata della garanzia sono 12 mesi incominciati dalla data del trasporto dal Holliston, stato di MA



Produtos e Informações do Fabricante

Conteúdos: 1 - Na⁺ Eléctrodo não-recarregável.
2 - Electrode connectors

Pretendido Uso: Uso com Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILyte e Menarini SpotLyte Analisadores de eletrólitos.

Armazenamento: O Na⁺ Eléctrodo deve ser armazenado a temperatura ambiente (18-25°C) até que você esteja pronto para usá-lo em seu sistema.

Precauções: Solução de limpeza diária pode ser necessário operado se barulho, movimento, ou mV erros de gama são observados..

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.

Para Assistência Técnica Ligue:

Diamond Diagnostics Assistência Técnica a 1-508-429-0450

Instalação

- 1 Remover a fita de Kapton de ambos os lados do eléctrodo.
- 2 Anexar os conectores de eletrodo.
- 3 Instale o eletrodo em seu sistema.
- 4 Deixe o eletrodo de Na⁺ equilibrar por pelo menos 15 minutos.
- 5 Execute uma calibração.
- 6 Analisar uma amostra de controle de qualidade.

Garantia

Garantia é calculado doze meses a partir da data de expedição do Holliston, MA.



Informații despre produs și producător

| | |
|--------------------|--|
| Conținut: | 1 electrod de Na ⁺ 2 conectori pentru electrod |
| Utilizare: | A se folosi cu analizor electrolit Diamond PROLYTE, Medica EasyLyte, IL ILyte and Menarini SpotLyte. |
| Depozitare: | Electrodul Na ⁺ trebuie ținut la temperatura camerei (18-25°C) până la prima folosire. |
| Precauție: | Dacă observați semnal bruiat, deplasat sau eroare de interval mV, clătiți electroda cu Daily Rinse. |

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.
Pentru asistență tehnică apălați la:
Serviciul Technic Diamond Diagnostics 1-508-429-0450

Instalare

- 1 Scoateți banda de Kapton de la ambele părți ale electrodului.
- 2 Atașați connectorii.
- 3 Instalați electrodul în sistemul dumneavoastră.
- 4 Lăsați electrodul 15 minute pentru echilibrare.
- 5 Executați calibrare în două puncte.
- 6 Analizați o mostră de control de calitate.

Garanție

6 luni de la data expedierii a produsului din Holliston MA, SUA



Información del Producto y del Fabricante

Contents: 1 – Electrodo de Sodio Na⁺ no rellenable.
2 – Conectores para electrodos

Usos intencionados: Use Con los analizadores de Electrolitos Diamond proLYTE, Medica Easylyte, IL ILyte y Menarini

Almacenamiento: Mantener el Electrodo de Sodio Na⁺ en temperatura ambiental (18-25C) hasta el momento de su utilización

Precauciones: Si se detecta ruido, desviación ó errores en los valores de rango mV, se recomienda usar el Enjuague de Diario.

Diamond Diagnostics, 333 Fiske Street, Holliston, MA.

Para obtener asistencia tecnica, por favor llamar al número telefónico: 1-508-429-0450

Instalación

- 1 Retire la cinta Kapton de ambos lados del electrodo.
- 2 Asegure los conectores de los electrodos.
- 3 Instale el electrodo en su sistema.
- 4 Permita que el electrodo ejecute su propio equilibramiento por lo menos durante 15 minutos.
- 5 Ejecute una calibración a 2-puntos.
- 6 Analize una muestra del control de calidad.

Warranty

Warranty is calculated 12 months from the date of shipment from Holliston, MA.

