

DILUENT 90

HOUD DEZE BIJSLUITER ALTIJD BIJ DE HAND EN LEES HEM VÓÓR GEBRUIK ZORGVULDIG DOOR. ALS U IN SAMENHANG MET DIT HULPMIDDEL EEN ERNSTIG INCIDENT HEEFT MEEGEMAAKT OF ALS DIT HAD KUNNEN GEBEUREN, MELD DIT DAN AAN DE FABRIKANT OF DE GEAUTORISEERDE VERTEGENWOORDIGER EN AAN DE REGELGEVENDE INSTANTIE IN UW LAND.

BEOOGD DOELEIND

DILUENT 90 is bedoeld voor het oplossen en verdunnen van in de handel verkrijgbaar controle materiaal voor gebruik met de HA-8190V, die bedoeld is voor de kwantitatieve bepaling van HbA1c. DILUENT 90 is ook bedoeld voor het verdunnen van volbloedmonsters. Uitsluitend voor *in-vitro* diagnostiek en professioneel gebruik.

WAARSCHUWINGEN

- Als er DILUENT 90 in aanraking komt met ogen of mond, was dan onmiddellijk met veel water en raadpleeg een arts.
- Als het in aanraking komt met de huid, was dan onmiddellijk met veel water.
- Voer afvalvloeistof die bloedmonsters bevat af volgens de plaatselijke regelgeving voor biologisch gevaarlijk afval.

VOORZORGSMAATREGELEN

- Uitsluitend voor *in-vitro* diagnostiek.
- Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik met de HA-8190V. Probeer het NIET met andere instrumenten te gebruiken. Raadpleeg de bedieningshandleiding van het instrument.
- Gebruik deze set NIET meer na de uiterste gebruiksdatum.
- De uiterste gebruiksdatum staat vermeld op de doos en op het etiket van de fles.
- Bewaar de fles na opening bij een temperatuur tussen 2°C en 8°C, om contaminatie door ziekteverwekkende micro-organismen te voorkomen.
- Lees de bijsluiters van de commercieel verkrijgbare controles vóór gebruik zorgvuldig door.
- Zorg na het openen van de fles dat er geen reagentia gemengd worden.
- Gebruik de bereide controle NIET als er troebeling of vreemd materiaal in aanwezig is.
- Bewaar het verdunde volbloedmonster en de controle bij een temperatuur tussen 2°C en 8°C en gebruik ze binnen 8 uur. Als u meer dan 8 uur wacht vóór u ze gebruikt, kan dit leiden tot onjuiste meetresultaten.

PROCEDURE

- Volbloedmonsters (hemolyse-monsters bereiden)
- Voeg een juist volume DILUENT 90 toe aan volbloedmonsters.
- De meetbare hemoglobineconcentratie van een verdund hemolysemonster van de HA-8190V is 75 - 225 mg/dL (standaard 150 mg/dL).
- Als de concentratie niet binnen dit bereik valt, kan een foutmelding worden weergegeven of kan de reproduceerbaarheid slecht worden.
- Pas, als dit gebeurt, de concentratie aan door de verdunningsverhouding te wijzigen, voordat u de meting nogmaals uitvoert. (De HA-8190V gebruikt volbloed dat 101 keer verdund is.)

OPSLAG

Ongeopend: Bewaar op een donkere plaats bij een temperatuur tussen 2°C en 30°C en vermijd blootstelling aan direct zonlicht.

Geopend: Bewaar goed afgesloten bij een temperatuur tussen 2°C en 8°C.

BIJGELEVERDE MATERIALEN

DILUENT 90: 250 mL x 1 fles, met fosfaatbuffer gebufferde oppervlakteactieve stof.

Verpakkingsmateriaal:

fles van polyethyleen (PE) met binnendop van PE en buitendop van polypropyleen (PP).



ARKRAY Factory, Inc.
1480 Koji, Konan-cho, Koka-shi
Shiga 520-3306, JAPAN
https://www.arkray.co.jp/script/mailform/afc-contact_eng



ARKRAY Europe, B.V.
Prof. J.H. Bavincklaan 2
1183 AT Amstelveen, THE NETHERLANDS
Contactinformatie voor technische ondersteuning
[TEL: +31-20-545-24-50]

