

Cuvette (heparin)

Lees vóór gebruik de gebruiksaanwijzing van het instrument. 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

- De Cuvette (heparin) is een speciale monsterhouder voor volbloed voor gebruik met SPOTCHEM D-Concept (SD-4810, SD-4820), SpotChem D-Concept 2c (SD-4830), SpotChem D-Concept 2e (SD-4840) en SpotChem EL 2 (SE-1530), die bedoeld zijn voor de kwantitatieve meting van enkele fysiologische markers. Uitsluitend bestemd voor *in vitro* diagnostisch gebruik en professioneel gebruik.

Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen

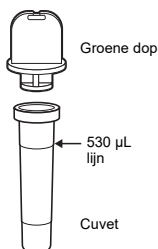
- Uitsluitend bestemd voor *in vitro* diagnostisch gebruik.
- Wees extra voorzichtig bij het hanteren van klinische monsters en analytische hulpmiddelen. Gooi biologisch gevaarlijk afval op de juiste manier weg. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van het instrument voor gedetailleerde instructies.
- Niet hergebruiken.

Beschrijving van het product

Deze monsterbuis bevat de anticoagulans heparine en wordt gebruikt met volbloed en voor het scheiden van plasma.

Aanwijzingen

- Giet 530 µL van het vers afgenomen volbloed in de monsterbuis.
- Plaats de dop stevig terug en keer de buis behoeftzaam 5 tot 6 keer om om te mengen.
- Bij het meten van volbloedmonsters (elektrolieten):
Verwijder de dop en voer de meting onmiddellijk uit.
- Bij het meten van plasmamonsters (biochemie):
Verwijder de dop na het centrifugeren en voer de meting onmiddellijk uit.



Voorzorgen

- Draag geschikte beschermingsuitrusting zoals handschoenen voor eenmalig gebruik voordat u de monsters hanteert.
- Open de dop voorzichtig, en let daarbij op dat de kristallen van de coating aan de binnenkant van de monsterbuis niet verstrooid raken. Dat is de anticoagulans lithiumheparine.
- Gebruik geen monsterbuizen waar geen dop op zit. Gebruik de monsterbuis niet als de groene dop of de cuvet beschadigd is.
- Bewaren op een donkere plaats zonder vochtigheid en direct zonlicht.
- De monsterbuis is niet gesteriliseerd.
- De monsterbuis is niet bedoeld voor het bewaren van specimen.
- Gebruik deze monsterbuis niet voor het meten van volbloed dat in deze monsterbuizen met anticoagulans afgenomen is.
- Bij het meten van elektrolieten (Na, K, Cl) niet centrifugeren; meet met volbloed. Meting van gecentrifugeerd plasma kan leiden tot lage waarden voor K en Na en hoge waarden voor Cl.

Opslag en stabiliteit

Bewaren bij 2 - 30°C (36 - 86°F)

De monsterbuizen kunnen worden gebruikt tot de vervaldatum die op de verpakking staat.

Meegeleverde materialen

De volgende items worden in de volgende hoeveelheid meegeleverd.

- Cuvette (heparin): 500 stk.
500 cuvetten
500 groene doppen
- Cuvette (heparin): 100 stk.
100 cuvetten
100 groene doppen

Benodigde maar niet meegeleverde materialen

Voor meting zijn er ook andere verbruiksproducten nodig. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van het instrument voor details.



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
Neem, als u technische ondersteuning nodig heeft,
contact op met ARKRAY Europe, B.V.
TEL: +31-20-545-24-50
FAX: +31-20-545-24-59

