

Användning

VACUETTE® Blood Culture Holder + lueradapter används för att ansluta med ett honluersystem för venös blodprovningstagning i blododlingsflaskor och/eller provtagningsrör med vakuum. Enheten ska användas av lämpligt utbildad sjukvårdspersonal och endast i enlighet med de här anvisningarna.

Produktbeskrivning

VACUETTE® Blood Culture Holder är för engångsbruk, är steril och är tillverkad i plast. Den inbyggda lueradaptern är en steril enhet för engångsbruk, tillverkad i rostfritt stål och polypropen och försedd med en säkerhetsventil på ena änden.

Blodprovstagning och hantering

OBS: Följ tillverkarens instruktioner för korrekt hantering av blododlingsflaskor och andra tillbehör som används.

- Anslut enheten till ett honluersystem
- Håll i Blood Culture Holder ordentligt och tryck nedåt på flaskan. *Blododlingsflaskor och blodinsamlingsrör ska hållas i en upprätt position under insamlingen.*
- Efter att korrekt mängd blod samlats in, flytta bort hållaren från flaskorna och (vid behov) fortsätt blodinsamlingen i **VACUETTE®** Blood Collection Tubes.

VACUETTE® Förebyggande åtgärder/Försiktighetsåtgärder

- Använd inte enheten om den är skadad.
- Efter venpunktion, kasta enheten som en enhet i avfallsbehållaren för vassa föremål i enlighet med policyn och procedurerna på din institution.
- Håll alltid händerna bakom nålar vid användning och omhändertagande.
- Hantera alla biologiska prov och blodinsamlingar som är vassa enligt din institutions policyn och procedurer.
- Sök omedelbart vård om du exponeras för någon form av smittorisk (t.ex. genom sticksador). HIV, viral hepatit och andra infektiösa sjukdomar kan överföras genom kontakt med biologiska prover.
- Handskar ska alltid bäras vid venpunktion för att minimera risken för att komma i kontakt med blodet.

Förvaring









Förvara produkten vid 4–36°C (40–97° F).

OBS: Undvik exponering mot direkt solljus. Om högsta rekommenderade förvaringstemperatur överskrids kan enhetens kvalitet försämrats.

Avfallshantering

- Följ de allmänna hygienriktlinjerna och lagliga föreskrifterna för korrekt kassering av smittförande material.
- Engångshandskar kan minska risken för infektioner.
- Kontaminerade produkter med nålar måste omedelbart efter blodprovstagningen kastas i lämpliga avfallsbehållare för biologiskt riskmaterial och som sedan kan autoklaveras och förbrännas.


Märkning på produktetiketter

	Artikelnummer		Tillverkare
	Batchnummer		Temperaturgräns
	Utgångsdatum (använd innan slutet av angiven månad)		Konsultera användningsinstruktionerna
	Återanvänd inte		Steriliserad med etylenoxid

Försiktighet: Federal lag i USA begränsar försäljning av denna enhet till läkare eller på order av läkare.

Tillverkningsplats:

Nipro (Thailand) Corporation Limited, 10/2 Moo 8 Bangnomko, Sena, Phra Nakhon Si Ayutthaya 13110, Thailand
Tillverkad i Thailand, distribuerad av Greiner Bio-One GmbH, Österrike

 Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32
4550 Kremsmünster, Österrike