



VACUETTE® Blood Culture Holder VACUETTE® blodkulturholder Bruksanvisning



Tiltenkt bruk

VACUETTE® blodkulturholder brukes til å fylle blod til blodkulturflasker og -rør ved rutinemessig venepunksjon. Denne enheten skal bare brukes av helsepersonell med relevant opplæring og i henhold til disse instruksjonene.

Beskrivelse av produktet

VACUETTE® blodkulturholder er til engangsbruk, steril og laget av plast. Den er kompatibel med alle VACUETTE®-lueradaptere og VACUETTE® SAFETY-/blodprøvetakingssett.

Håndtering

MERK: Se den aktuelle bruksanvisningen hvis du vil ha mer detaljert informasjon om blodprøvetakingssett eller lueradaptere.

LES HELE DETTE DOKUMENTET FØR DU UTFØRER VENEPUNKSJON.

BRUK ENGANGSHANSKER UNDER VENEPUNKSJON OG VED HÅNDTERING AV BLODPRØVERØR FOR Å REDUSERE EKSPONERINGSFAREN!

- Før lueradapteren + SAFETY-/blodprøvetakingssettet inn på VACUETTE®-blodkulturholderen. Kontroller at lueradapteren sitter godt på plass for å sikre at den ikke løsner under bruk.
MERK: Hvis lueradapteren føres feil inn i VACUETTE®-blodkulturholderen, kan det føre til skade på gjengene på holderen og/eller lueradapteren. Denne skaden kan føre til at lueradapteren løsner under venepunksjon.
- Rengjør punksjonsstedet og hendene i henhold til institusjonens godkjente retningslinjer.
- Desinfiser de eksponerte tverrveggene på blodprøveflaskene med en kompress fuktet med alkohol, og la det lufttørke.
- Utfør venepunksjon med pasientens arm i en nedoverrettet stilling. **MERK:** Sett blodkulturflaskene/blodprøvetakingsrørene rett inn og sentrert. **MERK:** Følg produsentens instruksjoner for korrekt håndtering av blodkulturflasker.
- Plasser blodkulturholderen på flaskene, og trykk ned for å punktere septumet.
MERK: Hvis en aerob og en anaerob flaske benyttes, skal først den aerobe flasken inokuleres, deretter den anaerobe flasken.
- Etter at riktig mengde blod er tatt, fjernes holderen fra flaskene (om nødvendig), og blodprøvetakingen fortsetter i VACUETTE®-blodprøvetakingsrør.
- Etter at blodprøvetakingen er fullført, plasserer du gasbindet over punksjonsstedet uten å presse ned direkte på den innsatte nålen.
MERK: Hold hendene bak nålen til enhver tid under bruk og kassering.
- Når du bruker et SAFETY blodprøvetakingssett, aktiverer du sikkerhetsmekanismen ved å trykke inn begge sider av bunnen for å aktivere låsen. Skyv sikkerhetsmekanismen bakover til du hører et klikk. Klikket er et tegn på at sikkerhetsmekanismen er riktig aktivert.
- Kasser enheten med blodkulturholderen som én enhet i en egnet beholder for skarpe gjenstander i tråd med institusjonens rutiner og retningslinjer.
- Når du bruker et blodprøvetakingssett, skal enheten kasseres sammen med blodkulturholderen som én enhet i en egnet beholder for skarpe gjenstander i tråd med institusjonens rutiner og retningslinjer.
- Oppretthold trykket på stikkstedet i henhold til institusjonens retningslinjer.
MERK: Ikke bruk unødig press på punksjonsstedet.

Forholdsregler/forsiktighetsregler

- Kontroller blodkulturholderen før bruk. Skal ikke brukes hvis den er skadet.
- Ikke sett hetten på igjen på en nål.
- Etter venepunksjon kasserer du SAFETY-/blodprøvetakingssettet med blodkulturholderen som én enhet i en egnet beholder for skarpe gjenstander i tråd med institusjonens rutiner og retningslinjer.
- Hold hendene bak nålen til enhver tid under bruk og kassering.
- Håndter alle biologiske prøver og «skarpe» enheter til blodprøvetaking (lansetter, nåler, luer-adaptere og blodprøvetakingssett) i henhold til lokale rutiner og retningslinjer.
- Oppsøk lege hvis du blir eksponert for biologiske prøver (for eksempel ved stikkskade), ettersom disse prøvene kan overføre HIV (AIDS), hepatittvirus og andre smittsomme sykdommer.
- Kast alle brukte SAFETY-/blodprøvetakingssett med blodkulturholder sammen med nålen i risikoavfallsbeholdere som er godkjent for dette.
- Bruk alltid hansker under venepunksjon for å redusere eksponeringsfaren.
- Gjenbruk av blodkulturholderen kan føre til sykdom for pasienten på grunn av krysskontaminering.

Gjelder kun for EU-land: Skulle det oppstå alvorlige hendelser i forbindelse med produktet, må disse rapporteres til produsenten og den relevante myndigheten i landet der brukeren/pasienten holder til.

Oppbevaring før bruk

Oppbevaringstemperatur: 4–25 °C




MERK: Skal ikke utsettes for direkte sollys.

Overskridelse av anbefalt maksimumstemperatur kan føre til svekkelse av holderen.


Kassering

- Generelle retningslinjer for hygiene samt offentlige forskrifter for korrekt avhending av infisert materiale skal respekteres og følges.
- Engangshansker kan begrense faren for infeksjon.
- Kontaminerte produkter med nåler må umiddelbart etter blodprøvetaking kasseres i egnede risikoavfallsbeholdere, som deretter kan autoklaveres og forbrennes.

Informasjon på etiketten

	Produsent		Temperaturgrense	MD	Medisinsk utstyr
	Utløpsdato		Beskyttes mot sollys	CH REP	Autorisert representant i Sveits
LOT	Batchkode		Må ikke brukes på nytt	UK REP	Ansvarlig person i Storbritannia
REF	Katalognummer		Se bruksanvisningen		

Forsiktig: Iht. USAs føderale lovgivning skal dette utstyret kun selges eller foreskrives av lege.

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

Produsert i Østerrike

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Tlf.: +43 7583 6791

CH REP Greiner Bio-One Vacuette Schweiz GmbH
St. Leonhardstraße 39
9000 St. Gallen, Sveits

UK REP Greiner Bio-One Ltd, Brunel Way, Stroudwater Business
Park, GL10 3SX U.K. Stonehouse, Gloucestershire,
Storbritannia

**UK
CA**