

STERIILIT NÄYTTEENOTTOTIKUT KULJETUSAINEELLA JA ILMAN

Kertakäyttöinen tuote. Etyleenioksidilla tai säteilyllä steriloidut kuljetusputket ja näytteenottotikut (merkitty pakkaukseen).

Kuljetusaineelliset putket ovat in vitro-diagnostisia (IVD) lääkinällisiä laitteita, kun taas näytteenottotikut kuljetusaineella ja ilman ovat lääkinällisiä laitteita (MDD) ja ne ovat CE0318 merkittyjä.

Näytteenottotikun varsi on valmistettu puusta, muovista, punotusta tai jäykästä alumiinista ja näytteenottotikun pää on valmistettu puuvillasta, polyesteristä tai viskoosista.

Käyttötarkoitus:

Vanupuikkoja kuljetusvälineillä ja ilman niitä ovat steriilejä invasiivisia tuotteita, jotka on tarkoitettu näytteiden keräämiseen suorassa kosketuksessa potilaan kanssa, kirurgista tyyppiä, kuljetusvälineen kanssa tai ilman myöhempiä mikrobiologista analyysiä varten, erikoistunut terveydenhuoltohenkilöstö ja asianmukaisissa hygieniaolosuhteissa. Vanupuikko on tarkoitettu käytettäväksi kliinis-sairaala ympäristöissä.

Pakkaustapa:

- Steriilit näytteenottotikut ovat yksittäispakattuja repäisy- tai kuorittavaan pakkaukseen tai putkeen.
- Näytteenottotikut ja viljelyainetta sisältävät kuljetusputket ovat yksittäispakattuja kuorittavaan pakkaukseen, joka sisältää näytteenottotikun sekä kuljetusainetta sisältävän putken.

Varoitukset:

1. Jos yksikköpakkaus rikkoutuu, älä käytä vanupuikkoa, sillä sen steriiliyttä ei voida taata.
2. Älä käytä, jos jokin osa puuttuu tai jos tulostetut tuotetiedot eivät näy oikein.
3. Hävitä tuote, jos löydät likaisia, rikkinaisiä ja/tai halkeilevia harjoja ja/tai joiden pää ei ole tiivistynyt ja/tai ilman sitä.
4. Älä käytä, jos viimeinen käyttöpäivä on ylitetty.
5. Älä käytä, jos kuljetusvälineessä havaitaan muutoksia.
6. Älä niele kuljetusvälinettä missään olosuhteissa.
7. Vain kertakäyttöön. Tämän tuotteen uudelleenkäyttö voi aiheuttaa infektioita.
8. Käsittele varovasti. Vaikka se on epätodennäköistä, liiallinen paineen käyttäminen käytön aikana voi rikkoa harjan. Jos rikki, hävitä välittömästi.

9. Harjat ilman kuljetusvälinettä eivät vaadi erityisiä säilytysolosuhteita. Kuljetusvälineen vanupuikkoja kannattaa säilyttää kuivassa paikassa, suojattuna auringonvalolta ja lämpötilassa 2-30°C.

Yleiset varoitimet/varoituimenpiteet/turvatoimenpiteet:

1. Ei sovellu mihinkään muuhun kuin sen aiottuun käyttötarkoitukseen
2. Lasten näytteenottoon suositellaan muovi- tai alumiinivarrella varustettua näytteenottotikkaa.
3. Näytteenottotikun käyttö ei aiheuta vaikeuksia sen käyttäjille.
4. Kuljetusainetta sisältävien näytteenottotikkujen pakkauksessa (peel-pack) on kuvalliset käyttöohjeet
5. Käytön jälkeen näytteenottotikut tulee hävittää ja käsitellä kontaminoituneena sairaalajätteenä. Jokaisen laboratorion vastuulla on käsitellä ja hävittää jätteet määräysten mukaisesti. Käyttämättömiä näytteenottotikkuja ja kuljetusputkia voidaan pitää vaarattomina tuotteina ja ne voidaan hävittää näiden kriteerien mukaisesti.



















Bibliografia:

1. Cuñé J. et ai. Pinnallinen vanupuikkoviljelmä on hyödyllinen akuuttien proteettisten nivelinfektioiden mikrobiologisessa diagnosoimisessa. Clin Orthop Relat Res, 467: 531-535. 2009.
2. Gil P, et ai. Laboratoriodiagnosin ja näytteenoton merkitys mykoosin diagnosoimisessa ja hoidossa jalkaterapiassa. El Peu, 29(4): 216-221. 2009
3. Garcia JM, et ai. Näytteiden keräys, kuljetus ja yleinen käsittely mikrobiologian laboratoriossa. Kliinisen mikrobiologian menetelmät. Espanjan tartuntatautien ja kliinisen mikrobiologian yhdistys (SEIMC). 2017

Ref	Descripción	Description
300200	ESCOBILLON MAD.+ALGODON PEEL/1	SWAB I/W PEEL/1 WOOD+COTTON
300201	ESCOBILLON PS+ALGODON PEEL/1	SWAB I/W PEEL/1 PS+COTTON
300202	ESCOBILLON PS+VISCOSA PEEL/1	SWAB I/W PEEL/1 PS+VISCOSE
300203	ESCOBILLON ALU+ALGODON PEEL	SWAB I/W PEEL ALUM+COTTON
300210	ESCOBILLON MAD.+ALGODON B/2 PEEL	SWAB B/2 PEEL/2 WOOD+COTTON
300250	ESCOBILLON MAD.+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE WOOD+COTTON
300251	ESCOBILLON ALU.+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE ALUM+COTTON
300252	ESCOBILLON PS+VISCOSA TUBO	SWAB IN TUBE PS+VISCOSE
300253	ESCOBILLON ALU.+VISCOSA TUBO	SWAB IN TUBE ALUM+VISCOSE
300261	ESCOBILLON PS+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE PP+COTTON
300263	ESCOBILLON 13X165MM PS C/POLIÉSTER	SWAB 13X165MM PS W/POLYESTER
300212.1	ESCOBILLON PS+VISCOSA PEEL/2	SWAB PEEL/2 PS+VISCOSE
310200	ESCOBILLON MAD.+ALGODON FLOW	WOOD+COTTON SWAB FLOW
310202	ESCOBILLON PS+VISCOSA FLOW	PS+VISCOSE SWAB FLOW
300250.M	ESCOBILLON MAD.+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE WOOD+COTTON


Ref	Descripción	Description
300252W	ESCOBILLON PS+VISCOSA TUBO T/BLANCO	SWAB IN TUBE PS+VISCOSE WHITE CAP
300261.M	ESCOBILLON PS+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE PS+COTTON
300280	CARY BLAIR MADERA+ALGODON	CARY BLAIR SWAB WOOD+COTTON
300281	AMIES ALUMINIO+VISCOSA	AMIES SWAB ALUMINIUM+VISCOSE
300285	AMIES CARBON PS+VISCOSA	AMIES+CHARCOAL SWAB PS+VISCOSE
300287	AMIES PS+VISCOSA	AMIES SWAB PS+VISCOSE
300290	STUART MADERA+ALGODÓN	STUART SWAB WOOD+COTTON
300291	STUART ALUMINIO+ALGODÓN	STUART SWAB ALUM+COTTON
300295	STUART 13X165MM PS C/VISCOSA	STUART 13X165MM PS W/VISCOSE
300298	VIRUS 2ML PS+VISCOSA	VIRUS 2ML SWAB PS+VISCOSE
300280.2	CARY BLAIR PS+VISCOSA	CARY BLAIR SWAB PS+VISCOSE
300281/1	ESC. AMIES+CARBON ALUM.VISCOSA	AMIES CHARCOAL SWAB WIRE+VISCOSE
300284.SE	AMIES LIQUIDO PS+VISCOSA S/ESPONJA	AMIES SWAB LIQUID PS+VISCOSE NO SPONGE
300299.SE	CHLAMYDIA PS+POLIÉSTER S/ESPONJA	CHLAMYDIA SWAB PS+POLYESTER NO SPONGE


Symbolien sanasto:

	Luettelonumero		Eräkoodi		Tutustu verkkosivuston käyttöohjeisiin www.deltalab.es/eifus		Määrä		Steriloitu säteilyttämällä
	Lääketieteellinen laite in vitro -diagnostiikkaan		Lääketieteellinen laite		Älä käytä, jos pakkaus on vaurioitunut		Älä käytä uudelleen Kertakäyttöinen		Steriloitu etyleenioksidilla
	Säilytettävä auringonvalolta suojattuna		Valmistaja		Käytettävä viimeistään		CE-merkintä		Lämpötilarajat
	Yksilöllisellä laitetunnisteella		Valmistuspäivä		Yksittäinen steriili estojärjestelmä				

Jos tuotteeseen liittyy vakava vaaratilanne*, ilmoita asiasta sekä Deltalabille, SL:lle että sen valtion toimivaltaiselle viranomaiselle, johon käyttäjä on sijoittautunut. **"Vakavalla tapahtumalla" tarkoitetaan tilannetta, joka johtaa potilaan tai käyttäjän kuolemaan tai vakavaan terveydentilan heikkenemiseen tai vakavaan kansanterveyteen kohdistuvaan uhkaan.

Näytteenottotikku: 

Kuljetusaineputki: 

 DELTALAB, S.L.
Plaza de La Verneda 1, Pol. Ind. La Llana,
08191 Rubí, Barcelona. España/Spain.
info@deltalabgroup.com - www.deltalab.es