

## NAILONINIS TAMPONĖLIS SU TRANSPORTINE TERPE IR BE JOS

### Numatytas tikslas:

Sterili chirurginio tipo invazinė mėginių paėmimo sistema tiesiogiai kontaktuojant su pacientu, su transportavimo/sodrinimo terpe ir be jos. Skirtas vienkartiniam naudojimui. Sterilizacijos būdas nurodytas ant pirminės pakuotės. Transportinės terpės yra medicinos priemonės, skirtos in vitro diagnostikai (IVD), o tamponai su terpėmis arba be jų yra medicinos priemonė (MD), sertifikuoti pagal CE0318.

### Pristatymas:

Tamponėlis sudarytas iš polistireno lazdelės ir purios nailono galvutės. Priklausomai nuo mėginių paėmimo vietos, jie yra įvairių formų ir dydžių: standartinis tamponėlis, uretrinis tamponėlis, tamponėlis nosiaryklei ir tamponėlis su mini galvute. Produktas skirtas rinkti ir transportuoti biologinius mėginius, kad profesionalūs sveikatos priežiūros specialistai nurodytomis higienos sąlygomis atliktų mikrobiologinę analizę.

Tamponėliai be terpės tuščioje tūbelėje yra atskirai supakuoti į nuplėšiamą popierinę-plastikinę arba plastikinio maišelio pakuotes. Tamponėliai tūbelėje, kurioje yra transportavimo terpės, yra atskirai supakuoti į nuplėšiamą popierinę-plastikinę arba plastikinio maišelio pakuotes.




















Tamponėlis skirtas naudoti dviem etapais:

- 1) sveikatos specialisto mėginio paėmimas klinikinėje-ligoninėje aplinkoje ir jo transportavimas.
- 2) mėginio apdorojimas, kurį atlieka specializuoti sveikatos priežiūros darbuotojai klinikinėse ligoninėse. Tampono naudojimas nesukelia sunkumų numatytiems naudotojams, nes ant pakuotės pateikiamos konkrečios instrukcijos, kaip vartotojas turėtų tinkamai paimti mėginius ir juos prižiūrėti, iki jis bus pristatytas į laboratoriją.

### Bendrosios atsargumo priemonės:

Netinka jokiame kitame naudojimui, išskyrus numatytą paskirtį. Nenaudokite, jei pakuotėje yra lūžimo ar pažeidimo požymių. Jei matote, kad vienetinė pakuotė prarado sandarumą, nenaudokite tamponėlio, nes nėra garantijos dėl jo sterilumo. Nenaudokite, jei pastebėjote, kad tamponėlis yra nešvarus. Izmetiet produktą, ja atrodant salauzta otas ar malām vai bez galvas. Nenaudokite, jei transportavimo tamponėlio su terpe skystis yra drumstas arba atrodo pakitęs. Tik vienkartiniam naudojimui, pakartotinis šios priemonės naudojimas gali sukelti infekcijas. Elkitės atsargiai. Bet koks stiprus spaudimas naudojimo metu, nors ir mažai tikėtinas, gali sulaužyti tamponėlį. Pažeidus nedelsiant išmeskite. Tamponėliams be transportavimo priemonių nereikia jokių specialių laikymo sąlygų. Transportavimo tamponėliai su terpėmis turi būti laikomi nuo +2°C iki +30°C temperatūroje. Saugoti nuo drėgmės. Panaudoti tamponėliai turi būti nukensminti arba apdoroti kaip užterštos medicininės atliekos, išskyrus tamponėlius, naudojamus su virusą inaktyvuojančia terpe MTVI, kurios laikomos bendromis atliekomis, nes mėginyje esantis virusinis mėginys yra inaktyvuotas. Kiekviena laboratorija yra atsakinga už atliekų tvarkymą, apdorojimą ir naikinimą pagal galiojančius teisės aktus. Nepanaudoti tamponėliai gali būti laikomi nepavojingais produktais ir juos galima atitinkamai utilizuoti. Visa tai, kas išdėstyta pirmiau, galioja transportavimo terpėmis, tiekiamoms su transportavimo tamponėliais. No usar si se ha sobrepasado la fecha de caducidad. No usar en caso de falta de algún componente o si la información impresa del producto no se visualiza correctamente. No ingerir el medio de transporte en ningún caso.


### Simbolių žodynas:

 Katalogo numeris	 Partijos numeris	 Peržiūrėkite naudojimo instrukcijas svetainėje <a href="http://www.deltalab.es/eifus">www.deltalab.es/eifus</a>	 Kiekis	 Sterilus iki švitinimas
 In vitro diagnostika	 Medicininis prietaisas	 Nenaudokite, jei pakuotė pažeista	 Nenaudoti pakartotinai	 Sterilus iki Etileno oksidas
 Saugoti nuo saulės spindulių	 Gamintojas	 Tinkamumo laikas	 CE ženklinimas	 Sandėliavimo temperatūros
 Unikalus įrenginio identifikatorius	 Pagaminimo data	 Unikali sterili barjerų sistema	 Laikyti sausa	

Įvykus rimtam incidentui\*, susijusiam su gaminiu, praneškite „Deltalab“, SL, taip pat kompetentingai valstybės, kurioje įsisteigęs vartotojas, institucijai. \* „Rimtas incidentas“ suprantamas kaip toks, dėl kurio miršta arba smarkiai pablogėja paciento ar naudotojo sveikata arba kyla rimta grėsmė visuomenės sveikatai.

Tamponėlis rinkimui: 

Tūbelė su terpe: 

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

Reference	Description
300264	SWAB IN TUBE PS FLOCK STANDARD 100MM
300267	SWAB IN TUBE PS FLOCK NASOPH.100MM
300269	FLOCKED SWAB PS STANDARD 80MM TUBE
310206K	FLOCKED SWAB STANDARD 80MM FLOW
310207K	FLOCKED SWAB NASOPH. BP 80MM FLOW
310208K	FLOCKED SWAB NASOPH. BP 100MM FLOW
304230	VICUM 2ML FLOCKED SWAB NASO 100MM
304225F	AMIES 1ML FLOCKED SWAB NASOPH. 100MM FLOW
304246F	VIRUS 3ML FLOCK SWAB MINITIP 100MM FLOW
304230K.2S	VICUM 2ML FLOCKED ST80MM+NASO 80MM
304230KF.2S	VICUM 2ML FLOCK SWAB STD80MM+NASO80MM FLOW
304222KF	AMIES 1ML FLOCKED SWAB URETRAL 80MM FLOW
304234KF	VICUM 2ML FLOCKED SWAB NASOPH.80MM FLOW
304221KF	AMIES 1ML FLOCKED SWAB STANDARD 80MM FLOW
304221KF.2S	AMIES 1ML FLOCKED NASOPH 80MM+ST 80MM FLOW
304223KF	AMIES 1ML FLOCK.SWAB NASOPH. 80MM FLOW
304224KF	AMIES 1ML FLOCK.SWAB MINITIP 80MM FLOW
304260KF	CARY BLAIR 2ML FLOCK.SWAB ST. 80MM FLOW
304305KF	VIRUS 3ML FLOCK SWAB NASOPH. 80MM FLOW
304243KF	VIRUS 3ML FLOCK SWAB STANDARD 80MM FLOW
304227KF	AMIES 2ML FLOCKED SWAB STANDARD 80MM FLOW
304243KFI	INACT. VIRUS 3ML FLOCK.SWAB ST 80MM FLOW
304305KF.2S	VIRUS 3ML FLOCK SWAB STD 80MM+NAS80MM FLOW
304305KFI	INACT. VIRUS 3ML FLOCK SWAB NAS. 80MM FLOW
304230F	VICUM 2ML FLOCK SWAB NASOPH. 100MM FLOW
304236KF	VICUM 2ML FLOCK SWAB URET. 80MM FLOW
304213KF	LIM BROTH 2ML FLOCK SWAB STD 80MM FLOW
304238KF	VICUM 2ML FLOCK SWAB STD 80MM FLOW
304305KFI.2S	INACT. VIRUS 3ML FLOCKED STD80MM+NAS 80MM FL.
304228KF.3	AMIES 3ML 3 FLOCKED SWAB STANDARD 80MM FLOW
304213KFB	GAL.VAG. LIM BROTH 2 ML FLOCK SWAB ST. FLOW
304221KF.M	AMIES 1ML FLOCKED SWAB STANDARD 80MM FLOW
304223KF.M	AMIES 1ML FLOCK SWAB NASOPH. 80MM FLOW
304224KF.M	AMIES 1ML FLOCK.SWAB MINITIP 80MM FLOW
304222KF.M	AMIES 1ML FLOCKED SWAB URETRAL 80MM FLOW
304233F	VICUM 3ML FLOCK SWAB STD 100MM FLOW
304233F.2S	VICUM 3ML FLOCK SWAB ST100MM+NAS100MM FLOW
304239KF	VICUM 2ML FLOCK SWAB MINITIP 80MM FLOW