

STERILNI BRIS SA I BEZ TRANSPORTNE PODLOGE

Proizvod za jednokratnu upotrebu. Brisevi sterilizirani etilen oksidom ili zračenjem (naznačeno na pakiranju).

Transportne podloge su in vitro dijagnostički (IVD) medicinski proizvodi, dok su brisevi, sa ili bez transportne podloge, medicinski proizvodi (MD).

I pokriveni su CE0318. Štapić je izrađen od drva, plastike, pletenog aluminija ili tvrdog aluminija, a glava brisa je izrađena od pamuka, standardnog poliestera, poliestera ili viskoze.

Namjena:

Brisevi sa i bez transportnog sredstva su sterilni invazivni proizvodi za uzimanje uzoraka direktnim kontaktom sa pacijentom, hirurškog tipa, sa i bez transportnog sredstva za naknadnu mikrobiološku analizu, od strane specijalizovanog zdravstvenog osoblja i pod odgovarajućim higijenskim uslovima. Bris je predviđen za upotrebu u kliničko-bolničkim okruženjima.

Prezentacija:

- Sterilni brisevi zasebno pakirani kao peel-pack, flow-pack ili u epruveti.
- Brisevi s transportnom podlogom pakirani su zasebno u jedan paket koji sadrži sterilni bris i epruvetu s transportnim medijem.

Upozorenja:

- Ako se pakovanje jedinice pokvari, nemojte koristiti bris jer nema garancije za sterilnost.
- Nemojte koristiti ako bilo koja komponenta nedostaje ili ako odštampane informacije o proizvodu nisu ispravno prikazane.
- Odbacite proizvod ako nađete prijavu, slomljene i/ili razbijene četke i/ili sa glavom koja nije zbijena i/ili bez nje.
- Nemojte koristiti ako je istekao rok trajanja.
- Ne koristiti ako se uoče promjene na transportnom sredstvu.
- Ni pod kojim okolnostima ne gutajte transportno sredstvo.
- Samo za jednokratnu upotrebu. Ponovna upotreba ovog proizvoda može uzrokovati infekcije.
- Pažljivo rukujte. Iako je malo vjerovatno, previše pritiska tokom upotrebe može slomiti četkicu. Ako se pokvari, odmah bacite.

9. Četke bez transportnog sredstva ne zahtevaju posebne uslove skladištenja. Za briseve sa transportnim sredstvom preporučljivo je da se čuvaju na suvom mestu, zaštićenom od sunčeve svetlosti i na temperaturi između 2-30°C.

Opće mjere opreza:

- Nije prikladan za drugu primjenu osim za namijenjenu.
- Za pedijatrijsku upotrebu preporučuje se bris s plastičnim ili aluminijским štapićem.
- Korištenje brisa ne predstavlja nikakve poteškoće za namijenjenim korisnicima.
- Upute za uporabu briseva s transportnom podlogom kao i slike uključene su u primarno pakiranje (peel-pack).
- Nakon upotrebe, briseve treba dekontaminirati ili tretirati kao kontaminirani bolnički otpad. Odgovornost je svakog laboratorija za rukovanje, obradu i odlaganje otpada u skladu s propisima. Neiskorišteni brisevi mogu se smatrati neopasnim proizvodima i mogu se zbrinuti u skladu s ovim kriterijima.



















Bibliografija:

- Cuñé J. i sur. Kultura površinskog brisa korisna je za mikrobiološku dijagnostiku akutnih infekcija protetskih zglobova. Clin Orthop Relat Res, 467: 531-535. 2009. godine.
- Gil P, et al. Važnost laboratorijske dijagnostike i uzorkovanja za dijagnostiku i liječenje mikoza u podijatriji. El Peu, 29(4): 216-221. 2009. godine.
- Garcia JM, et al. Uzimanje, transport i opća obrada uzoraka u mikrobiološkom laboratoriju. Postupci u kliničkoj mikrobiologiji. Španjolsko društvo za infektivne bolesti i kliničku mikrobiologiju (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+VISCOSA
300203	ESCOBILLON ALU+ALGODON PEEL	SWAB I/W PEEL ALUM+COTTON
300210	ESCOBILLON MAD.+ALGOD. 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+VISCOSA
300253	ESCOBILLON ALU.+VISCOSA TUBO	SWAB IN TUBE ALUM+VISCOSA
300261	ESCOBILLON PS+ALGODON TUBO	SWAB IN TUBE PP+COTTON
300263	ESCOBILLÓN 13X165MM PS C/POLIÉSTER	SWAB 13X165MM PS W/POLYESTER
300212.1	ESCOBILLON PS+VISCOSA PEEL/2	SWAB PEEL/2 PS+VISCOSA
310200	ESCOBILLON MAD.+ALGODON FLOW	WOOD+COTTON SWAB FLOW
310202	ESCOBILLON PS+VISCOSA FLOW	PS+VISCOSA 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+VISCOSA 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+VISCOSA
300285	AMIES CARBON PS+VISCOSA	AMIES+CHARCOAL SWAB PS+VISCOSA
300287	AMIES PS+VISCOSA	AMIES SWAB PS+VISCOSA
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/VISCOSA
300298	VIRUS 2ML PS+VISCOSA	VIRUS 2ML SWAB PS+VISCOSA
300280.2	CARY BLAIR PS+VISCOSA	CARY BLAIR SWAB PS+VISCOSA
300281/1	ESC. AMIES+CARBON ALUM.VISCOSA	AMIES CHARCOAL SWAB WIRE+VISCOSA
300284.SE	AMIES LIQUIDO PS+VISCOSA S/ESPONJA	AMIES SWAB LIQUID PS+VISCOSA NO SPONGE
300299.SE	CHLAMYDIA PS+POLIESTER S/ESPONJA	CHLAMYDIA SWAB PS+POLYESTER NO SPONGE


Rječnik simbola:

 REF	Kataloški broj	 LOT	Broj serije		Pogledajte upute za uporabu na web stranici www.deltalab.es/eifus	 QTY	Količina	 STERILE R	Sterilizirano
 IVD	Pproizvod za in vitro dijagnostiku	 MD	Medicinski proizvod		Ne koristiti ako je pakiranje oštećeno		Nemojte ponovno koristiti	 STERILE EO	Sterilizirano etilen oksidom
	Klonite se sunčeve svjetlosti		Proizvođač		Datum isteka		CE oznaka		Temperatura za skladištenje
 UDI	Jedinstveni identifikator proizvoda		Datum proizvodnje		Jedinstveni sustav sterilne barijere				

U slučaju ozbiljnog incidenta* povezanog s proizvodom, obavijestite Deltalab, SL i nadležno tijelo države u kojoj korisnik ima poslovni nastan. *Pod "ozbiljnim incidentom" podrazumijeva se onaj koji dovodi do smrti ili ozbiljnog pogoršanja zdravlja pacijenta ili korisnika ili ozbiljne prijetnje javnom zdravlju.

Kist za sakupljanje: 

Cijev s medijem: 

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