



NOVITA' TAMPONI IN FASE LIQUIDA

Aprile 2019



TAMPONI IN FASE LIQUIDA

VANTAGGI

- Consentire una raccolta superiore del campione clinico e il successivo rilascio immediato nel terreno liquido
- Maggiore comfort per i pazienti durante il prelievo
- Maggiore resa sia per i metodi convenzionali che molecolari
- Il terreno di tipo liquido consente di stemperare il campione in maniera agevole e veloce, ottenendo una soluzione omogenea pronta per l'uso e idonea a poter ricavare diverse aliquote identiche di campione per effettuarne le analisi.

CARATTERISTICHE

- Tampone in spugna (foam) di grado medicale e una provetta con tappo a vite contenente un terreno liquido
- Confezionati in peel-pack, con apertura facilitata, totalmente in materiale plastico
- Utilizzo sia su strumentazioni automatiche che manuale
- Asta in plastica con punto di rottura "breakpoint" per consentire di spezzare il tampone nella provetta
- Tappo a vite di tipo "capture" che consente, una volta richiusa la provetta, di smaltire il tampone in totale sicurezza
- I tamponi di trasporto con terreno liquido sono sterili (SAL 10⁻⁶), garantiti apirogeni e latex free
- Tampone DM con marchio CE 0426 - conforme alla Direttiva 93/42/CE (D.lgs 46 del 24/02/1997) + 2007/47/CE - Classe IIa sterile
- Provetta sterile con terreno di trasporto con marchio CE IVD conforme alla Direttiva 98/79/CE (D.lgs 332 del 08/09/2000)
- Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici (CND): V901302

DISPONIBILI IN DUE TIPI DI PUNTALE

- **Standard tip:** tamponi di dimensioni standard per prelievi boccali, nasali, gola, vaginali, rettali, cutanei e ferite. Utilizzato in Pediatria, oftalmologia, veterinaria e in applicazioni orofaringee



- **Fine tip:** tamponi di dimensioni ridotte per prelievi pediatrici, uretrali, urogenitali e nasofaringei.



TERRENO TRASPORTO AMIES LIQUIDO



Tamponi con provetta tappo a vite rosa contenente 1 ml di terreno liquido tipo AMIES per la raccolta e la conservazione di batteri aerobi, anaerobi ed altri batteri sensibili come *Streptococcus pyogenes*, *Neisseria gonorrhoeae*, *Bacteroides fragilis*, *Haemophilus influenzae*, *Streptococcus pneumoniae*, ecc fino a 48 ore (24 ore per la *Neisseria gonorrhoeae*) a temperatura ambiente o refrigerata. Possono anche essere utilizzati per la raccolta e conservazione di micobatteri e funghi. Il terreno Amies è un terreno di conservazione costituito da tampone fosfato inorganico, sali di calcio e magnesio e cloruro di sodio con un ambiente ridotto grazie alla presenza di tioglicollato di sodio.

CODICE	TIPO DI PUNTA	Q.TA' PER CONFEZIONE
BSM080	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM081	Fine tip	600pz (6x100pz)

TERRENO TRASPORTO STUART LIQUIDO



Tamponi con provetta tappo a vite blu contenente 1 ml di terreno liquido tipo STUART per la raccolta e la conservazione di batteri *Neisseria gonorrhoeae*, *Trichomonas vaginalis*, *Haemophilus influenzae*, *Bacteroides fragilis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus pneumoniae*, *Streptococcus pyogenes*, *Corynebacterium diphtheria*, enterobatteri e batteri delle prime vie respiratorie. Questi microrganismi si conservano vitali per non più di 24 ore. Batteri maggiormente resistenti si conservano anche per 72 ore; regola generale è comunque quella di sottoporre all'analisi microbiologica, appena possibile, tutti i campioni.

CODICE	TIPO DI PUNTA	Q.TA' PER CONFEZIONE
BSM082	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM083	Fine tip	600pz (6x100pz)

TERRENO TRASPORTO CARY BLAIR LIQUIDO



Tamponi con provetta tappo a vite verde contenente 2 ml di terreno liquido tipo CARY BLAIR per la raccolta di campioni clinici fecali o tamponi rettali e la conservazione di agenti enteropatogeni come *Salmonella*, *Vibrio*, *Escherichia coli*, *Shigella flexneri*, *S. typhimurium*, *E. faecalis* (VRE), *V. parahaemolyticus*, *Y. enterocolitica*, *C. jejuni*, *C. difficile*, *Campylobacter*. Il terreno Cary Blair Transport Liquid Medium è particolarmente adatto in campo indagini epidemiologiche per *Vibrio parahaemolyticus*, tamponi rettali quando devono essere trasportati in un laboratorio centrale.

CODICE	TIPO DI PUNTA	Q.TA' PER CONFEZIONE
BSM084	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM085	Fine tip	600pz (6x100pz)

TERRENO SELENITE LIQUIDO



Tamponi con provetta tappo a vite bianco contenente 2 ml di terreno liquido tipo SELENITE (brodo di arricchimento) per la raccolta di campioni clinici fecali o tamponi rettali e specifico per il trasporto, la sopravvivenza e l'isolamento della *Salmonella enterica* e *Shigella sonnei*, riducendo la crescita degli altri agenti enteropatogeni come *Escherichia coli* e streptococchi fecali. Il selenite presente nel terreno inibisce i microrganismi diversi da *Salmonella*, in particolare i coliformi e gli enterococchi. *Pseudomonas* e *Proteus* non sono inibiti. Il fosfato dipotassico mantiene costante il pH e riduce la tossicità del selenio.

CODICE	TIPO DI PUNTA	Q.TA' PER CONFEZIONE
BSM086	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM087	Fine tip	600pz (6x100pz)

SOLUZIONE SALINA



Tamponi con provetta tappo a vite azzurro contenente 2 ml di soluzione fisiologica salina tamponata sterile, pH 7,2. Particolarmente utili per ottenere immediatamente una soluzione stemperata del campione clinico subito pronta per l'inoculazione e/o l'analisi.

CODICE	TIPO DI PUNTA	Q.TA' PER CONFEZIONE
BSM088	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM089	Fine tip	600pz (6x100pz)

TAMPONI PER VIRUS, CLAMIDIA, MICOPLASMA E UREAPLASMA LIQUIDO



Tamponi con provetta tappo a vite rosso contenente 1 o 3ml di terreno liquido tipo virale per il prelievo e trasporto di campioni clinici contenenti virus, clamidie, micoplasmi e ureaplasmi dal punto prelievi al laboratorio di analisi. I campioni trasportati con i tamponi liquidi Virus con foam possono essere usati nel laboratorio per la coltura di virus, clamidie, micoplasmi e ureaplasmi. Il terreno di trasporto, stabile a temperatura ambiente, è costituito da una soluzione tamponata bilanciata per mantenere il pH neutro, agenti antibatterici e conservanti. La sopravvivenza dei campioni garantita con un trasporto a temperature ambiente o refrigerato. Per una conservazione a lungo termine, il campione può essere congelato. Tamponi non idonei al prelievo e al trasporto di campioni batteriologici e fungini generici.

CODICE	VOLUME	TIPO DI PUNTA	Q.TA' PER CONFEZIONE
BSM090	1ml	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM091	1ml	Fine tip	600pz (6x100pz)
BSM092	3ml	Standard tip	600pz (6x100pz)
BSM093	3ml	Fine tip	600pz (6x100pz)

MODALITA' D'USO



1 - Aprire il blister dove vi è l'indicazione "Peel here" ed estrarre il tampone dal blister utilizzando tecniche aseptiche.



2 - Effettuare il prelievo sul paziente esercitando una pressione moderata.



3 - Inserire il tampone nella provetta, dopo aver svitato il tappo, facendo attenzione a non far fuoriuscire il terreno liquido in essa contenuto.

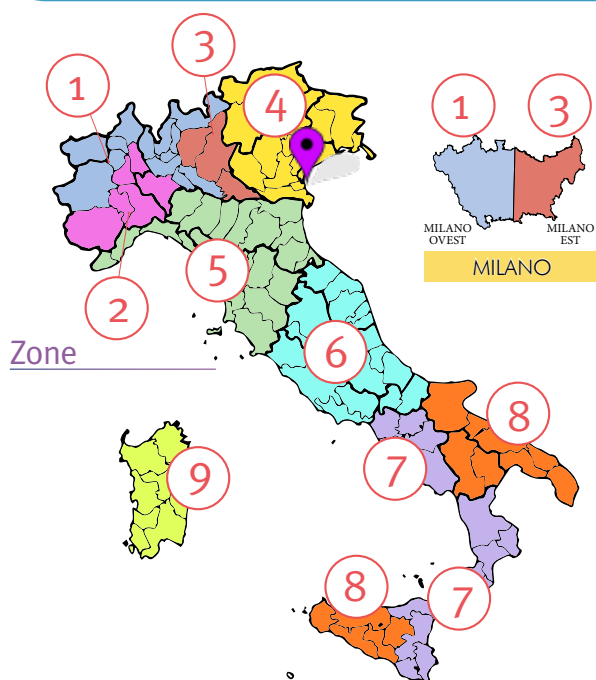


4 - Spezzare il tampone nella provetta ponendo il "breakpoint" presente sull'asta del tampone contro il bordo della provetta e inclinare di 180° esercitando una moderata pressione (non applicabile per i tamponi asta alluminio). Smaltire la parte di asta rotta secondo le normative vigenti per i rifiuti sanitari.



5 - Riavvitare saldamente il tappo sulla provetta e agitare delicatamente. Identificare la provetta con i dati del paziente e consegnare al laboratorio entro 48 ore a temperatura ambiente. Alla rimozione del tappo sarà in automatico rimosso anche il tampone. Analizzare il campione eseguendo procedure cliniche di laboratorio standard.

RETE DI VENDITA E SERVIZIO CLIENTI



Biosigma S.r.l.

Via Valletta, 6 - 30010
Cantarana di Cona (Venezia)



Tel. 0426 302225

8.30-13.30 / 14.00-17.30

Fax. 0426 748030



www.biosigma.it

info@biosigmaeu.com

P.IVA: 03328440270

C.F. 02173800281

PEC: italia@pec.biosigmaeu.com

Sdl MZO2A0U (il penultimo carattere è uno Zero)



tamiazzo@biosigmaeu.com

Offerte e ordini



Responsabile Catalogo Diagnostica

Cristina Faverato
Italia@biosigmaeu.com

Telefono interno **108#**
Skype: biosigma_cristina

Rivenditori



Responsabile Catalogo Biotecnologie

Maicol Azzalin
Italia5@biosigmaeu.com

Telefono interno **132#**
Skype: biosigma_maicol

Zone 1 2



Nicola Sarto
Italia7@biosigmaeu.com

Telefono interno **168#**
Skype: biosigma_nicola

Zone 3 7



Daniela Tandin
venditeitalia@biosigmaeu.com

Telefono interno **103#**
Skype: biosigma_ufficio_italia

Zone 5 6



Ilaria Canato
italia6@biosigmaeu.com

Telefono interno **137#**
Skype: biosigma_pc35

Zone 4 8 9

Rete di vendita



Zona 1

Collaboratore di Zona:
Roberto Radaelli
Responsabile marketing Italia
linea diagnostica e venditori
agente04@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente4



Zona 2

Collaboratore di Zona:
Alberto Caregnato
agente22@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente22



Zona 3

Collaboratore di Zona:
Dr. Giovanni Tummolillo
agente01@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente1



Zona 4

Collaboratore di Zona:
Dr. Stefano Drago
agente06@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente06



Zona 5

Collaboratore di Zona:
Dr. Marco Malagoli
Responsabile
linea biotecnologie
agente05@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente05



Zona 6

Collaboratore di Zona:
Dr. Federico Lelli
agente20@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente20



Zona 7

Collaboratore di Zona:
Dr. Pasquale Mascolo
agente45@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente45



Zona 8

Collaboratore di Zona:
Dr. Dario Lo Brano
agente50@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente50



Zona 9

Collaboratore di Zona:
Simone Mascia
agente55@biosigmaeu.com
Skype: biosigma_agente55

Gare e MEPA



Valentina Bacco
gareitalia@biosigmaeu.com

Telefono interno **133#**
Skype: biosigma_valentina



Lucia Favaro
mepa@biosigmaeu.com

Telefono interno **134#**
Skype: lucia.biosigma

Specialisti tecnico-scientifici



Responsabile qualità, Catalogo Diagnostica

Dott.ssa Monica Morena Meneghini
meneghini@biosigmaeu.com

Telefono interno **117#**
Skype: biosigma_morena



Responsabile Scientifico, Catalogo Biotecnologie

Dott.ssa Maria Giovanna Rossetto
rmagia@biosigmaeu.com

Telefono interno **116#**
Skype: biosigma_magia
Mobile: +39 338 8430868

Per chiamare un telefono interno, scegli l'opzione **9** nel risponditore automatico e al termine del messaggio digita l'interno seguito dal tasto cancelletto **#**.
Se l'interno è occupato, la chiamata verrà trasferita al primo operatore disponibile.