



**P.P.&C.** s.r.l.

Progettazione, Produzione & Commercio s.r.l.



Dasa-Rägister  
EN ISO 9001:2008  
IQ-0406-12  
**SINCERT**

Scatola doppia onda 5 mm. con maniglia, riportante il logo e l'intestazione dell'Azienda Ospedaliera, scadenza con all'interno i seguenti dispositivi:

Busta termosaldata con etichetta con la dicitura "**STEP 1**" contenente:

- N°2 Busta traspirante KeepSafe dimensioni esterne 170 mm x 270 mm (piccola), sistema di sicurezza con chiusura KeepSafe Gold con numeri sequenziali e pannello di continuità;
- N°2 Buste traspiranti KeepSafe dimensioni esterne 345 mm x 495 mm (medie), sistema di sicurezza con chiusura KeepSafe Gold con numeri sequenziali e pannello di continuità;
- N°1 Busta traspirante KeepSafe dimensioni esterne 505 mm x 690 mm (grande), sistema di sicurezza con chiusura KeepSafe Gold con numeri sequenziali e pannello di continuità;
- N°1 Teli chirurgico monouso sterile senza foro, confezionato in busta singola sigillata. Materiale biaccoppiato TNT + PE. Impermeabile. Latex Free. Colore azzurro. Dim 150 x 200 cm;
- N°1 Busta in polietilene (dim. 275x295 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 "normativa IATA PI650" per archiviare schede di memoria per la macchina fotografica.
- N°1 camice monouso in TNT.
- N°1 pettine, uno dai denti stretti, l'altro dai denti strettissimi, in modo da adattarsi a tutte le necessità, confezionato in busta singola;
- N°6 etichette da applicare sulle buste di sicurezza, con stampato il codice dell'intera procedura e lo spazio predisposto per scrivere il contenuto;
- N°10 Mascherina FFP2 con elastici;
- N°10 Guanti in nitrile.

Busta termosaldata con etichetta con la dicitura "**STEP 2**" contenente:

- N°1 Tampone sterile con terreno di trasporto Amies maggiorato che consente un'immersione migliore del campione batteriologico nel terreno garantendo una più sicura sopravvivenza dei batteri anaerobici. Consente altresì di avere il campione stemperato in una quantità maggiore di terreno. Tipo di puntale: viscosa, asta: plastica, terreno: Amies con carbone (301/SG/XL);
- N°1 tampone con terreno, UTM mini 3 ml solution in tube, 1 regular FLOQSWABS, molded breakpoint at 100 mm, sterile, individually wrapped (346C);
- N°10 Tamponi boccali (Saliva, cellule, altro) Tamponi vaginali (Sperma, sangue, altro) 4N6 FLOQSwabs® Genetics, puntale standard, punto di rottura a 20 mm, in provetta asciutta (4508C);
- N°10 Tamponi subungueale (sangue, epitelio, altro) 4N6 FLOQSwabs® Genetics con Active Drying System (sistema di asciugatura attivo), puntale per prelievo subungueale, punto di rottura a 20 mm, in provetta da 109 mm di lunghezza (40U022D);
- N°1 Busta in polietilene (dim. 275x295 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 "normativa IATA PI650".
- N°1 fiala acqua DNA-free 10 ml;

- N°22 sigilli antiviolazione (dim. 170x20 mm) opachi riportanti un codice numerico sequenziale dell'intera procedura e lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del soggetto sottoposto a controllo;
- N°1 etichetta da applicare sulle buste di sicurezza, con stampato il codice dell'intera procedura e lo spazio predisposto per scrivere il contenuto.

Busta termosaldata con etichetta con la dicitura “**STEP 3**” contenente:

- N°1 contenitore di prima raccolta con sonda di campionamento integrato.
- N°3 vacutainer BD 16x100 per raccolta urine 11 ml tappo beige (BD364915);
- N°3 provetta SST II Advance – Gel Acrilico Silice Micronizzata tappo ruggine (BD368968);
- N°3 vacutainer BD 13x100 EDTA K2 mg10,8 Coating 6 ml tappo lilla (BD367864);
- N°9 cappellotti di sicurezza da applicare sulla parte superiore delle vacutainer;
- N°9 sigilli antiviolazione (dim. 140x10 mm) opachi riportanti un codice numerico sequenziale dell'intera procedura e lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del soggetto sottoposto a controllo;
- N°1 Busta in polietilene (dim. 275x295 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 “normativa IATA PI650”.
- N°1 etichetta da applicare sulle buste di sicurezza, con stampato il codice dell'intera procedura e lo spazio predisposto per scrivere il contenuto.

Busta termosaldata con etichetta con la dicitura “**STEP 4**” contenente:

- N°1 Tagliaunghie monouso;
- N°1 contenitore monouso per materiale biologico in polipropilene da 50 ml, con tappo a vite;
- N°1 sigillo antiviolazione (dim. 170x20 mm) opaco riportante un codice numerico sequenziale dell'intera procedura e lo spazio predisposto per la data e firma del medico incaricato e del soggetto sottoposto a controllo;
- N°1 Busta in polietilene (dim. 275x295 mm) di sicurezza, antimanomissione, a tenuta stagna, con chiusura a colla di massima sicurezza, omologata per il trasporto dei campioni diagnostici a norma della UN3373 “normativa IATA PI650”.
- N°1 etichetta da applicare sulle buste di sicurezza, con stampato il codice dell'intera procedura e lo spazio predisposto per scrivere il contenuto.