

| DITTA | lotto | voce | Descrizione prodotto | UM | fabbisogno annuale |
|------------------------------------|-------|------|--|-------|--------------------|
| ID&CO | 1 | | <i>Busta piatta per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medica liscia di grammatura da 60 a 70g/m2, con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldata (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, incavo per facilitare l'apertura, saldatura chevron, saldature multilinee parallele.</i> | | |
| | | a | Buste piatte pretagliate dim. cm 12 x cm 25 - PABP120250 | pezzo | 3.000 |
| | | b | Buste piatte pretagliate dim. cm 15 x cm 40 - PABP150400 | pezzo | 4.000 |
| ID&CO | 2 | | <i>Busta con soffietto per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medica liscia di grammatura da 60 a 70g/m2, con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldata (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, incavo per facilitare l'apertura, saldatura chevron, saldature multilinee parallele. Il soffietto dovrà avere la piega verso l'esterno e avere un margine di circa cm 2,5 sulla saldatura</i> | | |
| | | a | buste a soffietto pretagliate dim. cm 15 x cm 5 x cm 48 - PABS150460 | pezzo | 4.000 |
| | | b | buste a soffietto pretagliate dim. cm 30 x cm 6,5 x cm 56 - PABS300550 | pezzo | 6.000 |
| ID&CO | 3 | | Sigilli per container con indicatore di viraggio monouso | pezzo | 100.000 |
| AFFIDAMENTO DITTA ID&CO | | | | | |
| TERAPON | 1 | | <i>Rotolo piatto per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medica liscia di grammatura da 60 a 70g/m2, con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldata (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, saldatura chevron, saldature multilinee parallele, con indicazione di formato, codice e lotto per una tracciabilità del prodotto</i> | | |
| | | a | Rotolo piatto dim. cm 7,50 - SRP7510 | metri | 13.000 |
| | | b | Rotolo piatto dim. cm 10 - SRP1010 | metri | 14.000 |
| | | c | Rotolo piatto dim. cm 15 - SRP1510 | metri | 16.000 |
| | | d | Rotolo piatto dim. cm 20 - SRP2010 | metri | 8.000 |
| | | e | Rotolo piatto dim. cm 30 - SRP3010 | metri | 5.000 |
| TERAPON | 2 | a | INDICATORE BIOLOGICO A LETTURA RAPIDA PER STERILIZZAZIONE A VAPORE Indicatore biologico per il controllo della sterilizzazione a vapore (134°C), con interpretazione del risultato a lettura rapida, anche 1 ora (lettura definitiva), privo di lattice, metalli pesanti e ftalati, in confezioni non superiori a max 100 pezzi, con annesso dispositivo adatto alla rottura facilitata delle fiale. Il numero di spore vitali per unità di indicatore (5x105) e il valore D a 121°C deve essere superiore a 1,5 minuti. La popolazione di spore deve essere superiore a 1x10 alla 6°. La lettura rapida sia riscontrabile visivamente, contemporaneamente all'ottenimento del risultato, tramite viraggio colorimetrico evidente e di facile interpretazione del brodo di coltura. Dovranno essere forniti in service degli incubatori automatici per il controllo e la verifica della lettura biologica con connessione internet e la possibilità di archiviazione dei dati, dotato di pozzetti, pulsanti e display informatico LCD retroilluminato. UNI EN IS | pezzo | 400 |

| DITTA | lotto | voce | Descrizione prodotto | UM | fabbisogno annuale |
|----------------------------------|-------|------|--|----------------|--------------------|
| | | b | SISTEMA DI LETTORE/INCUBATORE DEDICATO alla voce a, AUTOMATICO PER IL CONTROLLO E LA VERIFICA DELLA LETTURA BIOLOGICA CON CONNESSIONE INTERNET E LA POSSIBILITA' DI ARCHIVIAZIONE DEI DATI. IL DISPOSITIVO DEVE ESSERE DOTATO DI POZZETTI, PULSANTI, DISPLAY INFORMATICO LCD RETROILLUMINATO. DEVE ESSERE CONFORME AGLI STANDARD INTERNAZIONALI SECONDO LE :EN50081-1; EN 50082-1;EN 61010-1 E EN 61010-2-010. Ogni incubatore deve essere in grado di: <ul style="list-style-type: none"> • emettere allarme sonoro per informare gli operatori dell'ottenimento di un risultato positivo appena questo sia rilevato; • produrre una stampa del risultato ottenuto, contestualmente al raggiungimento dello stesso, facilmente archiviabile e sulla quale vengano riportati i dati rilevanti del ciclo, il nome dell'operatore e sia possibile applicare l'etichetta apposta sul singolo indicatore biologico auto contenuto. Incubatore a corredo CODICE CARONTE | pezzo | 2 |
| | | c | carta termica per stampante in rotolo THPAP.Inc | pezzo | 100 |
| AFFIDAMENTO DITTA TERAPON | | | | | |
| I-TEMA | 1 | | Rotolo a soffietto per la sterilizzazione a vapore costituita da un lato di carta medica liscia di grammatura da 60 a 70g/m2, con incorporati i relativi indicatori chimici di processo inseriti tra i film al fine di evitare possibili contaminazioni, termosaldata (ampiezza non inferiore a 6mm) con un laminato plastico trasparente, per temperature max 135°C. Devono avere angoli rinforzati, saldatura chevron, saldature multilinee parallele, con indicazione di formato, codice e lotto per una tracciabilità del prodotto. Il soffietto dovrà avere la piega verso l'esterno e avere un margine di circa cm 2,5 sulla saldatura. | | |
| | | a | Rotolo a soffietto dim. cm 15 x cm 5/5,5 - Codice I-TEMA RB52 | metri | 11.000 |
| | | b | Rotolo a soffietto dim. cm 20 x cm 5/6 - Codice I-TEMA RB53 | metri | 10.000 |
| | | c | Rotolo a soffietto dim. cm 30 x cm 6/7 - Codice I-TEMA RB55 | metri | 6.000 |
| | | d | Rotolo a soffietto dim. cm 40 x cm 7/8 - Codice I-TEMA RB57 | metri | 4.000 |
| I-TEMA | 2 | | Integratore chimico multiparametro per sterilizzazione a vapore necessario per valutare la capacità di validazione dell'autoclave attraverso i 3 parametri della macchina: temperatura, tempo e pressione. - Codice I-TEMA PLCL5ST | strisce | 100.000 |
| I-TEMA | 3 | | Nastro indicatore con viraggio per la sterilizzazione a vapore da 121°C a 134°C, autoadesivo, in rotolo misura: mm 20 X 50 m ca.(± 10%). Deve essere conforme alle norme europee UNI EN ISO 11140-1:2009 - Codice I-TEMA ITS19 (mm 19x50 mt) | rotolo da 50 m | 200 |
| I-TEMA | 4 | | TEST BOWIE DICK PACCO PROVA PRONTO MONOUSO PER STERILIZZAZIONE AL VAPORE Pacco prova pronto, monouso per il test giornaliero di BOWIE DICK a 134°, corredato di poster interpretativo del colore, privo di lattice, privo di metalli pesanti e a 134°. Di facile e chiara interpretazione mediante variazione cromatica che dovrà essere inequivocabile (tipo da giallo a blu scuro) - Codice I-TEMA NKBD200 | PEZZO | 2.000 |
| AFFIDAMENTO DITTA I-TEMA | | | | | |
| CARDIOMED | 1 | | Filtri per container 1000 cicli JK090 | pezzo | 1.000 |