



SCHEDA TECNICA

Descrizione	: Set completo per la misurazione della diuresi oraria.
Codice	: 227 1006 1
Classificazione CND	: A06030302 - Set per la misurazione della diuresi oraria
N° Repertorio	: 95714/R
Materiali	: Camera di raccolta in copolimero Stirene-Butadiene Sacca e tubi di raccordo in PVC medical grade N.B. Prodotto e confezionamento esenti da lattice (Latex Free)
Composizione Kit	: Camera di raccolta in materiale plastico trasparente diviso in quattro camere tra loro comunicanti, della capacità complessiva di 500 ml. Camera principale da 50 ml con graduazione di precisione ad intervalli di 1 ml. Rubinetto che permette di eseguire in modo rapido e simultaneo lo svuotamento di tutte le camere superiori nel sacchetto di raccolta Sacca sterile di raccolta con valvola di scarico, intercambiabile, graduata ad intervalli di 100 cc con capacità di 2000 ml. Sistema di sicurezza "troppo pieno" con scarico diretto nel sacchetto di raccolta Sistema di legacci che consentono un fissaggio stabile e sicuro al letto del paziente Tubo di raccordo 7 mm (i.d.) x 10 mm (o.d.), lunghezza 120 cm con punto di prelievo, clamp di chiusura e pinza per aggancio al lenzuolo
Caratt. particolari	: Camera di gocciolamento con dispositivo antischiuma Filtro aria antibatterico ed idrorepellente Valvola di scarico dell'urinometro azionata con la semplice rotazione di una levetta Sistema di prelievo campioni integrato e di facile disinfezione
Confezionamento	: Singola, sterile in blister morbido carta/PE. Scatole da 10 pz.
Sterilizzazione	: Ossido di Etilene con metodo validato – E.T.O. residuo < 2ppm Conforme a F.U. vigente e Direttiva 93/42 CEE
Validità	: 5 anni
Conservazione	: Conservare nelle confezioni originali in luogo fresco, asciutto ed al riparo dalla luce solare diretta
Destinazione d'uso	: Dispositivo non invasivo, sterile destinato alla misurazione della diuresi oraria ed alla raccolta delle urine
Fabbricante	: Biçakcilar – Luogo di produzione Turchia
Conformità	: Prodotto conforme alla Direttiva 93/42 CEE Marchio CE per dispositivi medici di Classe Is con funzioni di misura



SCHEDA TECNICA

Descrizione	: Sacca di ricambio per urinometro, monouso, sterile
Codice	: 223 1025 1
Classificazione CND	: A06030301
N° Repertorio	: 95341/R
Materiali	: Sacca in PVC - spessore 0.10 ± 0.005 mm Tubo in PVC con raccordo dedicato per urinometro cod. 227 10xx 1 N.B. Prodotto e confezionamento esenti da lattice (Latex Free)
Dimensioni	: Capacità sacca 2000 cc
Caratteristiche	: Bordi a sigillatura doppia Graduazione per quantità da 100 a 2000 ml ad intervalli di 100 ml Rubinetto di scarico Raccordo di collegamento all'urinometro con clamp di chiusura Predisposizione per fissaggio all'urinometro
Confezionamento	: In busta singola, sterile. Scatole da 100 pz
Sterilizzazione	: Ossido di Etilene con metodo validato – E.T.O. residuo < 2ppm Conforme a F.U. vigente e Direttiva 93/42 CEE
Validità	: 5 anni
Conservazione	: Conservare nelle confezioni originali in luogo fresco, asciutto ed al riparo dalla luce solare diretta
Destinazione d'uso	: Dispositivo non invasivo, sterile destinato alla misurazione della diuresi oraria ed alla raccolta delle urine
Fabbricante	: Biçakcılar – Luogo di produzione Turchia
Conformità	: Prodotto conforme alla Direttiva 93/42 CEE Marchio CE per dispositivi medici di Classe Is con funzioni di misura