
TRUSA PERFUZIE CU REGLARE DEBIT

I.D.: 103747967

Data publicarii 02.10.24 Coduri CPV 33141620-2 33194120-3 33141624-0

Pretul estimativ: 17.300,00 RON - 17.300,00 RON

Descriere: Trusă pentru perfuzie gravitațională și sub presiune cu regulator de debit între 3ml/oră și 270ml/oră - caracteristici: - trusă de perfuzie „sistem închis” conform definiției NIOSH 2004: Certificat de Confirmare atasat - rezistentă la perfuzii sub presiune: max 2 bar; - diametru tub 3mm x 4,1 mm, lungime 210 cm; - regulator de debit de precizie gradat integrat în linia de perfuzie, cu capacitate de reglare a debitului cuprinsă între 3ml/oră și 270ml/oră - canula de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii, pentru echilibrarea presiunilor în flacoanele necolapsabile; - dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 μ m și căpăcel de protecție; - camera de picurare cu doua corpuri: \square superior: transparent si rigid cu formator de picături performant - 20 picături \square 1 ml; \square inferior: transparent si flexibil ce permite amorsarea rapida - filtru antibacterian de 20 μ m in camera de picurare pentru retinerea particulelor si nu permite trecerea aerului prin trusa dupa golirea flaconului - AirStop; - cameră de picurare ventilată cu corp transparent prevăzută cu formator de picături poziționat superior central (20 picături echivalent aprox. 1ml soluție) și filtru tip disc de 20 micrometri (20 μ m) amplasat în partea inferioară a camerei de picurare pentru filtrarea eventualelor impurități din soluția perfuzabilă, port de ventilare manuală amplasat în partea superioară a camerei de picurare, prevăzut în interior cu filtru antibacterian de 0.2 micromet
