

L. p.	Artykuł	J. m.	Ilość	Cena netto	Wartość netto	Vat	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent	Nr katalogowy
Pakiet 5 - Systemy do podawania leków cytotoksycznych w warunkach domowych.										
1.	Przenośny, jałowy, apirogenny system infuzyjny wykorzystujący zbiornik elastomerowy z poliizoprenu oraz ogranicznik przepływu, z filtrem cząstek stałych bez odpowietrznika/ zgodne ze standardem Iso 28620 /zapewniający przepływ leku przez określony czas przy nominalnej prędkości przepływu w systemie zamkniętym. Zbiornik elastomeru umieszczony w zewnętrznej obudowie blokującej promieniowanie UV do długości fali 380 nm, umożliwiającej wizualną kontrolę postępu wlewu. Port do napełniania urządzenia wbudowany w kapturek wyposażony w połączenie Luer-lock, zapewniające możliwość szczelnego podłączenia strzykawki i zabezpieczenia portu korkiem po wypełnieniu. System infuzyjny sprawdzony pod względem stabilności ze stosowanymi cytostatykami (np. 5-FU). Urządzenie pakowane pojedynczo, dla każdego pacjenta futerał. System infuzyjny sklasyfikowany jako wyrób medyczny klasy II b ; obj. nominalna 240 ml, a max. 300 ml; nominalna prędkość przepływu 10 ml/h, nominalny czas pracy 24h i 48 h. Urządzenie musi zapewniać dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 10% nominalnego czasu wlewu.	szt.	200	73,00	14 600,00	8%	15 768,00	Folfusor LV10 ml/h	Baxter Healthcare Corporation	'2C4063K'