

Uwaga! Załącznik aktywny - należy podać cenę jednostkową brutto (kolumna 5).
Pozostałe komórki są obliczane automatycznie.

Pakiet nr 32 - Płyny infuzyjne, irygacyjne 2							
Lp.	Przedmiot zamówienia	J.m.	Ilość zamawian	Cena jedn.brutto	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Kod EAN
1	2	3	4	5	6 = 4 x 5	7	8
1	Glucosum 5% 100ml (but. stoj. z 2 portami)	op.	50		0,00		
2	Glucosum 10% 250ml (but. stoj. z 2 portami)	op.	100		0,00		
3	Glucosum 10% 500ml.(but.stoj. z 2 portami)	op.	150		0,00		
4	Glucosum 5% Natr.chlor.0,9% 2 1 250ml (but.stoj. 2 portami)	op.	100		0,00		
5	Glucosum 5% Natr.chlor.0,9% 2 1 500ml (but.stoj. 2 portami)	op.	1000		0,00		
6	Płyn Ringera 250ml(but.stoj.z 2 portami)	op.	200		0,00		
7	Płyn wieloelektrolitowy 500ml (butelka stoj. z 2 portami)	op.	10000		0,00		
8	Mannitol 15% 100ml. (worek)	op.	300		0,00		
9	Płyn wieloelektrolitowy złożony bez zawartości Ca +2 500ml (op. z dwoma portami)	op.	100		0,00		
10	Płyn wieloelektrolitowy zawierający glukozę o stężeniu 1% w il. 55,5mmol/l do stosowania o pacjentów pediatrycznych od pierwszego dnia życia,zawierający jony Na 140mmol/l,Cl 118mmol/,K 4mmol/l,Ca 1mmol/l,Mg 1mmol/l, cytrynian ,octany but.100ml	op.	80		0,00		
11	Płyn wieloelektrolitowy zawierający glukozę o stężeniu 1% w il. 55,5mmol/l do stosowania o pacjentów pediatrycznych od pierwszego dnia życia,zawierający jony Na 140mmol/l,Cl 118mmol/,K 4mmol/l,Ca 1mmol/l,Mg 1mmol/l, cytrynian ,octany but.250ml	op.	100		0,00		
12	Płyn wieloelektrolitowy zawierający glukozę o stężeniu 1% w il. 55,5mmol/l do stosowania o pacjentów pediatrycznych od pierwszego dnia życia,zawierający jony Na 140mmol/l,Cl 118mmol/,K 4mmol/l,Ca 1mmol/l,Mg 1mmol/l, cytrynian ,octany but.500ml	op.	100		0,00		
13	0,9% NaCl 1000ml. (worek)	op.	200		0,00		
14	0,9% NaCl 3000ml. płyn do iryg. (worek)	op.	100		0,00		
			Razem		-		

* pola żółte wypełnia Wykonawca