

Pakiet Nr 144
Kwasek cytrynowy

LP.	OPIS PRODUKTU	NAZWA HANDLOWA	POSTAĆ	ILOŚĆ OPAK. ILOŚĆ	CENA NETTO	WARTOŚĆ NETTO	% VAT	CENA BRUTTO	WARTOŚĆ BRUTTO
1.	Płynny koncentrat do czyszczenia dekalcyfikacji oraz dezynfekcji aparatów do hemodializy zawierający 50% kwasu cytrynowego.	Kwasek cytrynowy 50%	kanister 10 litrów	353	85,00	30.005,00	8	91,80	32.405,40

Wartość pakietu brutto: 32.405,40 zł.

Pakiet Nr 145
Koncentrat do dializy

LP.	NAZWA TOWARU	NAZWA HANDLOWA	POSTAĆ	ZAWARTOŚĆ - STĘŻENIE	ILOŚĆ OPAK.	CENA NETTO	WARTOŚĆ NETTO	% VAT	CENA BRUTTO	WARTOŚĆ BRUTTO
1.	Kwaśny składnik SW 381 A	Składnik kwaśny SW 381A	Roztwór wodny - kanister 6 litrów	NaCl 210,68g/l KCl 7,83g/l CaCl ₂ x 2H ₂ O 7,72g/l MgCl ₂ x 6H ₂ O 3,58g/l CH ₃ COOH 6,31g/l Glukoza x 1H ₂ O 38,50g/l H ₂ O ad 1000ml	628	16,00	10.048,00	8	17,28	10.851,84
2.	Kwaśny składnik SW 380 A	Składnik kwaśny SW 380A	Roztwór wodny - kanister 6 litrów	NaCl 210,68g/l KCl 5,22g/l CaCl ₂ x 2H ₂ O 7,72g/l MgCl ₂ x 6H ₂ O 3,56g/l CH ₃ COOH 6,31g/l Glukoza x 1H ₂ O 38,50g/l H ₂ O ad 1000ml	1124	16,00	17.984,00	8	17,28	19.422,72
3.	Kwaśny składnik SW 376 A	Składnik kwaśny SW 376A	Roztwór wodny - kanister 6 litrów	NaCl 210,68g/l KCl 2,61g/l CaCl ₂ x 2H ₂ O 7,72g/l MgCl ₂ x 6H ₂ O 3,56g/l CH ₃ COOH 6,31g/l Glukoza x 1H ₂ O 38,50g/l H ₂ O ad 1000ml	557	16,00	8.912,00	8	17,28	9.624,96
4.	Kwaśny składnik SW 93 A	Składnik kwaśny SW	Roztwór wodny -	NaCl 214,77g/l KCl 5,22g/l	50	24,00	1.200,00	8	25,92	1.296,00

		93A	kanister 10 litrów	CaCl ₂ x 2H ₂ O 7,72g/l MgCl ₂ x 6H ₂ O 3,56g/l CH ₃ COOH 4,20g/l H ₂ O ad 1000ml						
5.	Bicarbonat 8,4% ¹	Bikarbonat 8,4%	Roztwór wodny - kanister 6 litrów	NaHCO ₃ 84,0g/l H ₂ O ad 1000ml	24	15,00	360,00	8	16,20	388,80
6.	Sol-Cart B 650 g ¹	Sol-cart B 650 g	pojemnik	NaHCO ₃ 650g	24072	5,00	120.360,00	8	5,40	129.988,80
7.	Renosol 11 ¹	Renosol set 11 F.100 LTR K2-CA1.5	zestaw do przygoto- wania 100 litrów koncentratu kwaśnego do dializ	skład płynu dializacyjnego po połączeniu 1 l koncentratu kwaśnego wyprodukowanego z zestawu Renosol 11 z 1,225 l 8,4% koncentratu wodorowęglanowego i 32,775 l wody: Na ⁺ 140mmol/l K ⁺ 2mmol/l Ca ²⁺ 1,5mmol/l Mg ²⁺ 0,75mmol/l Cl ⁻ 111,5mmol/l HCO ₃ ⁻ 32mmol/l CH ₃ COO ⁻ 3mmol/l	767	150,00	115.050,00	8	162,00	124.254,00

Wartość pakietu brutto: 295.827,12 zł.

¹ dopuszcza się złożenie oferty równoważnej zawierającej odpowiedniki

Pakiet Nr 215
Preparat do zabezpieczania cewników naczyniowych

LP.	OPIS PRODUKTU	NAZWA HANDLOWA	POSTAĆ	IŁOŚĆ OPAK.	CENA NETTO	WARTOŚĆ NETTO	% VAT	CENA BRUTTO	WARTOŚĆ BRUTTO
1.	46,7% sterylny roztwór cytrynianu trójsodowego do zabezpieczania cewników naczyniowych (przeciwbakteryjny, przeciwzakrzepowy)	CitraSeal 46,7%	fiolka 5ml x 20 szt.	18	74,00	1.332,00	8	79,92	1.438,56

Wartość pakietu brutto: 1.438,56 zł.