

Pakiet nr 4 środki kontrastujące do TK

Załącznik 1A do SWZ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Nr	Nazwa międzynarodowa preparatu - postać - dawka	Nazwa handlowa preparatu - postać - dawka	J.m.	Ilość	Cena jedn netto zł/flakon	Wart netto zł/kol.5x6/	VAT %	Cena jedn brutto zł	Wart brutto zł/kol.7+8/
1	Niejonowy środek kontrastowy o stężeniu 350 mgJ/ml o zawartości substancji czynnej 741mg/ml	OPTIRAY 350 ROZTWÓR DO WSTRZYK. I WLEWÓW 0,741 G/ML BUT.A 200ML	flakon	600/200ml	152,00	91 200,00	8	164,16	98 496,00
2	Niejonowy środek kontrastowy o stężeniu 350 mgJ/ml o zawartości substancji czynnej 741mg/ml	OPTIRAY 350 ROZTWÓR DO WSTRZYK. I WLEWÓW 0,741 G/ML BUT.A 100ML	flakon	300/100ml	77,00	23 100,00	8	83,16	24 948,00
	Razem:					114 300,00			123 444,00

Uwaga: poz. 1,2 Cena jednostkowa podana za 1 szt zgodnie z SWZ, opakowanie dostępne x 10 szt. w opakowaniu

Pakiet nr 8 środki kontrastujące do MR

Załącznik 1A do SWZ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Nr	Nazwa międzynarodowa preparatu - postać - dawka	Nazwa handlowa preparatu - postać - dawka	J.m.	Ilość	Cena jedn netto zł/flakon	Wart netto zł/kol.5x6/	VAT %	Cena jedn brutto zł	Wart brutto zł/kol.7+8/
1	Gadoteric acid - jonowy makrocycliczny środek kontrastowy o stężeniu 279,32mg/ml i lepkości w temp 37°C 2,0 mPas	DOTAREM ROZT.DO WSTRZ. 0,5 MMOL/ML 1 FIOLA 15ML	flakon	1000/15ml	73,29	73 290,00	8	79,15	79 153,20
2	Gadoteric acid - jonowy makrocycliczny środek kontrastowy o stężeniu 279,32mg/ml i lepkości w temp 37°C 2,0 mPas	DOTAREM ROZT.DO WSTRZ. 0,5 MMOL/ML 1 FIOLA 20ML	flakon	250/20ml	103,40	25 850,00	8	111,67	27 918,00
3	Gadoteric acid - jonowy makrocycliczny środek kontrastowy o stężeniu 279,32mg/ml i lepkości w temp 37°C 2,0 mPas	DOTAREM MULTIDOSE ROZT.DO WSTRZ. 0,5 MMOL/ML 1 FIOLA 60ML	flakon	350/60ml	306,00	107 100,00	8	330,48	115 668,00
	Razem:					206 240,00			222 739,20

Wrocław, 04.03.2024