

## CZĘŚĆ NR 5 - Odczynniki laboratoryjne (Biochemia)

Lp.	Nazwa artykułu -opis	Jednostka miary	Szacunkowa ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto w PLN	Stawka VAT w %	Wartość brutto w PLN	Nazwa producenta
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ALAT - met.kinet. z NADH i buforem. tris (wg IFCC) (4X40ml+1x40ml)	op	4			8%		
2	Amylaza - met.kinet. ZCNP3 (3x10ml)	op	3			8%		
3	ASO-latex met. aglutyn.100ozn.+kontrola	op	2			8%		
4	AspAT - met.kinet.z NADH i buforem. tris (wg IFCC)(4x40ml+1x40ml)	op	3			8%		
5	Bilirubina całk.-met. z solą 2,5 dichlorofenyldiazonium (DPD) (4x50 ml+2x20ml)	op	2			8%		
8	Cholesterol - met. enzymatyczna z esterazą i oksydazą cholesterolową (4x100ml)	op	3			8%		
9	Glukoza - met. enzymatyczna z oksydazą glukozową (4x250ml)	op	3			8%		
10	GGT - met. kinetyczna z substratem gamma-glut.-3-karboksy-p-nitr.anlid.i glicyn.(4x20ml+1x20ml)	op	2			8%		
11	HDL - met. bezpośrednia z oxypocholestatą i peroksydazą (1x60ml+1x20ml)	op	15			8%		
12	Kalibrator wieloparametrowy (2x3ml)	op	1			8%		
13	Kreatynina - met.met.kolorymetryczna kinetyczna z alkalicznym pikrynianem(2x100ml+2x25ml)	op	2			8%		
14	Kwas moczowy - met.z urykazą i peroksydazą (2x100ml+1x50ml)	op	2			8%		
15	Mocznik - met.enzymatyczna z UV (GLDH) (4x100ml+4x25ml)	op	2			8%		
16	Trójglicerydy met. enzym. z oksyd. fosfoglicerolu i oznaczanie H2O2 (z peroksydazą) (4x100ml)	op	3			8%		
17	Żelazo -met. kolorymetryczna z ferenem S (1x100ml+1x20ml)	op	3			8%		
18	Surowica kontrolna ludzka HN (6x5ml)	op	2			8%		
19	Surowica kontrolna ludzka HP (6x5ml)	op	2			8%		
20	WR - test kasetkowy (25 szt)	op.	8			8%		
21	Roztwór 3 /Solution 3 (2x5ml)	op	2			8%		
22	Zestaw płynów do mycia sondyR1 +R2 (1x500 ml)	op	2			8%		
23	Kuwetydo Metrolabu 2300 PLUS (1200 )	op	1			23%		
24	Buteleczek reagen.do Metrolabu (68)	op	1			23%		
SUMA								