

TABLICA GODIŠNJIH POTREBA ZA PROSINAC 2012. - PROSINAC 2013.-okvirne količine

PREDMET NABAVE: DIJAGNOSTIČKI MATERIJAL I SREDSTVA ZA APARAT OLYMPUS AU 400

SKLAD. BROJ	RBR.	NAZIV	KOLIČINA	JED.MJERE	JED. CIJENA BEZ PDV-A	UKUPNO BEZ PDV-A	UKUPNO S PDV-OM
130546	1.	ALKALINA FOSFATAZA (ALP) OSR 6104 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPL.R1 4X30 ml , R2 4X30 ML	4	KUT			
130116	2.	ALT OSR 6107 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPL. R1 4X50 ml, R2 4X 25 ml	5	KUT			
130544	3.	ALFA AMYLASE OSR 6182 ILI JEDNAKOVRIJEDNO - KOMPL. R1 4X40 ml, R2 4 X 10 ml	4	KUT			
130115	4.	AST OSR 6109 ILI JEDNAKOVRIJEDNO - KOMPLET R1 4 X 25 ml, R2 4 X 25 ml	4	KUT			
130565	5.	CHOLESTEROL OSR 6116 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 4 X 22, 5 ml	4	KUT			
130324	6.	CRP LATEX OSR 6199 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 30 ml, R2 4 X 30 ml	5	KUT			
130543	7.	CREATININE OSR 6178 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 51 ml, R2 4 X 51 ml	7	KUT			
130560	8.	CREATININE KINASE CK (NAC) OSR 6179 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLETT R1 14 X 22 ml 24 X 4 ml i R2 4 X 6 ml	2	KUT			
130117	9.	GGT OSR 6120 ILI JEDNAKOVRIJEDNO KOMPLET R1 4 X 40 ml, R2 4 X 40 ml	4	KUT			
130105	10	HDL-CHOLESTEROL OSR 6187 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 27 ml, R2 4 X 9 ml	10	KUT			
130547	11.	IRON OSR 6186 ILI JEDNAKOVRIJEDNO KOMPLET R1 4 X 15 ml, R2 4 X 15 ml	4	KUT			
130103	12.	LDH OSR 6128 ILI JEDNAKOVRIJEDNO- KOMPLET R 1 4 X 40 ml, R2 4 X 20 ml	2	KUT			
130106	13.	LDL-CHOLESTEROL OSR 6183 ILI JEDNAKOVRIJEDNO- KOMPLET R 1 4 X 27 ml, R2 4 X 9 ml	10	KUT			
130204	14.	TOTAL BILIRUBIN OSR 6112 ILI JEDNAKOVRIJEDNO- KOMPL. R1 4 X 15 ml, R2 4 X 15 ml	3	KUT			
130555	15.	TOTAL PROTEIN OSR 6132 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X25 mL, R2 4 X 25 ml	2	KUT			
130112	16.	TRIGLYCERIDES OSR 61118 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 50 ml, R2 4 X 12,5 ml	4	KUT			
130551	17.	UREA NITROGEN OSR 6134 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 25 ml, R2 4 X 25 ml	4	KUT			
130552	18.	URIC ACID OSR 6198 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 30 ml, R2 4 X 12,5 ml	3	KUT			
130119	19.	CALCIUMARSENASO OSR 60117 ILI JEDNAKOVRIJEDNO R1 4 X 15 ml	1	KUT			
130056	20.	GLUCOSE OSR 6121 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 25 ml, R2 4 X 12,5 ml	5	KUT			
130061	21.	INORGANIC PHOSPHOURS OSR 6122 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 15 ml, R2 4 X 15 ml	1	KUT			

SKLAD. BROJ	RBR.	NAZIV	KOLIČINA	JED.MJERE	JED. CIJENA BEZ PDV-A	UKUPNO BEZ PDV-A	UKUPNO S PDV-OM
130541	22.	CONTROL SERUM 1 ODC 0003 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 20 X 5 ml	2	KUT			
130542	23.	CONTROL SERUM 2 ODC 0004 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 20 X 5 ml	2	KUT			
130517	24.	ITA CONT.SERUM LEVEL 1 ODC 0014 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 6 X 2 ml	3	KUT			
130518	25.	ITA CONT.SERUM LEVEL 3 ODC 0016 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 6 X 2 ml	3	KUT			
130554	26.	WASH SOLUTIONS OSR 0001 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 6 X 2 l	3	KUT			
130549	27.	ISE BUFFER 66320 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 4 X 200 ml	2	KUT			
130545	28.	ISE MID STD.66319 ILI JEDNAKO VRIJEDNO a 4 X 2 l	4	KUT			
130536	29.	SYSTEM CALIBRAT. 66300 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 20 X 5 ml	2	KUT			
130035	30.	HDL/LDL – CHOLESTEROL CONT. ODC 0005 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET CONT 1 3 X 5 ml, CONT 2 3 X 5 ml	2	KUT			
130036	31.	HDL-CHOLESTEROL CALIB.ODC 0011 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 2 X 1 ml	2	KUT			
130034	32.	LDL CHOLESTEROL CALIBRATOR ODC 0012 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 2 X 1 ml	3	KUT			
130107	33.	CRP LATEX NORMAL (N) SET CALIBRATOR OCD 0026 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 5 X 2 ml	1	KUT			
130557	34.	ISE HIGH SERUM STANDARD REF 66316 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 4 X 100 ml	1	KUT			
130558	35.	ISE LOW SERUM STANDARD REF 66317 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 4 X 100 ml	1	KUT			
130559	36.	CLEANING SOLUTION REF. 66039 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 6 X 500 ml	1	KUT			
130019	37.	ISE REFERENCE REF 66318 ILI JEDNAKOVRIJEDNO a 4 X 1 l	1	KUT			
130888	38.	UIBC OSR 61205 ILI JEDNAKOVRIJEDNO – KOMPLET R1 4 X 27 ml, R2 4 X 6 ml, R1A 4 X 3 ml, R2A 4 X 2 ml.	5	KUT			
UKUPNO BEZ PDV-A							
UKUPNO S PDV-OM							
SVEUKUPNO:							

Mjesto i datum: _____

Potpis i pečat ponuditelja:
