

Kalkulace na analyzátor Ceveron

cca v 10 laboratořích

reagencie / spotř.mat.	ml/balení	lahviček	mrtvý objem	celkový použitelný objem	spotřeba na test (ul)	spotřeba jednotek	cena bez DPH	cena s DPH	cena za spotř. jednotky reag/spotř.mat. bez DPH	cena za spotř. jednotky reag/spotř.mat. s DPH	Poznámky
Reagencie TGT kit	9	3x3ml	0,5 ml/lahv.	7500 ul	240	0,048	8 469,00 Kč	10247,49	406,51 Kč	491,88 Kč	přepočet na spotř.real.bal.
Kalibrátor	0,5	1x0,5 ml	0,1 ml/lahv.	0,4	120	0,1	2264,00	2739,44	226,40 Kč	273,94 Kč	1 kalib. = vztaženo na 10 t. *)
Cuvettes Ceveron	600	12x50ks	0	0	4	4	4,11	4,97	16,44 Kč	19,89 Kč	3 kyvety na test + 1,0 kyvety na kalibraci a KP
Clean I	50	1x50ml	2,5 ml	47,5 ml	1000 ul	0,005	550,00	665,50	2,75 Kč	3,33 Kč	
Owren-Koller pufr	100	1x100ml	5 ml	95 ml	1000 ul	0,01	560,00	677,60	5,60 Kč	6,78 Kč	
Promývací roztok Clean II	5000	1x5000	200ml	4800 ml	5000ul	0,001	1890,00	2286,90	1,89 Kč	2,29 Kč	
Celkem reagencie TGT					360	180/9600			659,59 Kč	798,11 Kč	

*) 6 bodů v doubletu

Reálně celkem za 1 vyšetření TGT bez DPH/s DPH = 659,59/798,11 Kč	
---	--

takto označené buňky mají nastaven automatický výpočet!

0,048