

Kalkulace na čtyřkanalový agregometr (nejvíce rozšířený v ČR)

reagencie / spotř.mat.	ml/balení	lahviček (testů)	mrtvý objem	celkový použitelný objem	spotřeba na test (ml)	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 (1induktor)	0,5	10	0,1	4	0,05	0,0125	28 514,00 Kč	34501,94	356,43 Kč	431,27 Kč	přepočet na spotř.real.bal.
Kyvets s míchadlem	1000	1000	0	1000	1,25	0,00125	25155,00	30437,55	31,44 Kč	38,05 Kč	1 kyveay na test + 0,25 kyvety na PPP
Blank (PPP)	0,5	1	0	0,5	0,25	0,25	90,00	108,90	22,50 Kč	27,23 Kč	1 PPP = vztaženo na 4 t.
Celkem reagencie LTA					0,05				410,37 Kč	496,55 Kč	

Reálně celkem za 1 vyšetření LTA (1 induktor) bez DPH/s DPH = 410,37/496,55 Kč	
--	--

takto označené buňky mají nastaven automatický výpočet!

PPP = plazma chudá na destičky