

Odoberateľ ABO - SK, s.r.o. Slávičie údolie 102/A 811 02 Bratislava		Faktúra č.: 11120738 Dátum vyhotovenia: 03.09.2012		
IČO: 36365556 IČDPH: SK2022195142 DIČ: 2022195142 OR: OR okr.s.BA I, odd.Sro, vložka 4087 Banka: Tatra banka Č.úctu: 2626029672/1100		Odberateľ Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV Šoltésovej 4-6 040 01 Košice		
Konečný príjemca: 5.9.2012 18.3./2012		IČO: 00166898 IČDPH: DIČ: 2021375059		
Spôsob platby: prevodným príkazom Spôsob dopravy: Objednávka č.: 104/2012		Deň splatnosti: 17.09.2012 Deň vyhotovenia: 03.09.2012 Deň vzniku daň.plnenia: 03.09.2012		
Por.	Názov	J.cena bez DPH	Spoľu bez DPH	DPH
Spotrebný laboratórny materiál				
1.	Banka odmerná, triedy presnosti A, s NZ 10/19 a PE zátkou, objem 25 ml, presnosť ±0,04 ml.	4,81	4,81	20%
2.	Banka odmerná, triedy presnosti A, s NZ 12/21 a PE zátkou, objem 50 ml, presnosť ±0,06 ml.	5,23	10,46	20%
3.	Banka odmerná, triedy presnosti A, s NZ 12/21 a PE zátkou, objem 100 ml, presnosť ±0,1 ml.	5,87	11,74	20%
4.	Banka odmerná, triedy presnosti A, s NZ 14/23 a PE zátkou, objem 200 ml, presnosť ±0,15 ml.	7,33	14,66	20%
5.	Multidish 4-jamkové platničky, sterilné, s povrchovou úpravou pre tkanivové kultúry kity	190,90	381,80	20%
6.	Reagent na báze guanidín hydrochloridu, určený na izoláciu celkovej RNA	243,00	243,00	10%
7.	Elektrokompetentné bunky s genotypom F-/endA1 recA1 hsdR17 (rk-, mk+) glnV44 relA1 supE44 ø 80lacZdlacΔ(lacZ)M15, transformačná účinnosť >5x 10E8cfu/μg, možnosť Blue-white screeningu	148,50	148,50	10%
8.	TA cloning kit s možnosťou následnej sekvenácie inzertu a in vitro transkripcie. Kit má obsahovať ligačnú zmes a kontrolný DNA fragment, ako aj vhodný bakteriálny kmeň na transformáciu.	303,75	303,75	10%
Chemikálie				
9.	KSOM embryo kult medium, špeciálne kultivačné médium pre myšacie embryá	105,30	210,60	20%
10.	DNA marker , pre agarózovú elektroforézu, rozsah DNA fragmentov 100-3000 bp s 12 diskretnými fragmentami. Rozsah 100-1000bp je delený po 100 bp.	63,70	127,40	10%
11.	DNA marker, rozsah 300 - 10000 bp, 12 diskretných fragmentov	63,70	127,40	10%
12.	Nekancerogénne farbička na nukleové kyseliny pre elfo, netoxická reagentia určená na vizualizáciu DNA a RNA s dvoma exitačnými maximami - pri 268 a 294 nm.	52,25	52,25	10%
13.	Pregnyl, hormón pre synchronizáciu pohlavné cyklu	8,78	26,34	20%
14.	CO2 (oxid uhľicity 4.5) 7,5 kg,	124,47	124,47	20%
15.	nestin, Primárne protilátky na detekciu vybraných bunkových receptorov a intracelulárnych proteínov	405,00	405,00	10%
16.	actin, Primárne protilátky na detekciu vybraných bunkových receptorov a intracelulárnych proteínov	405,00	405,00	10%
17.	Goat anti-rabbit HRP conjugate, Sekundárne protilátky konjugované s enzýmami spracúvajúcimi vybrané substráty	189,00	189,00	10%
18.	goat anti-Rabbit/FITC , Sekundárne protilátkové komplexy konjugované s fluoresceínom	137,70	137,70	10%
19.	donkey anti-rabbit/FITC , Sekundárne protilátkové komplexy konjugované s fluoresceínom	256,50	256,50	10%
20.	goat anti-Human/FITC , Sekundárne protilátkové komplexy konjugované s fluoresceínom	179,55	179,55	10%
Spolu bez DPH		základ	3 359,93	

Spolu bez DPH	základ	3 359,93
DPH 10%	2 575,05	257,51
DPH 20%	784,88	156,98

Celkom na úhradu EUR	3 774,42
----------------------	----------

Názov projektu: APVV 0237

Podľa rámcovej dohody č. 004/2012/LABO zo dňa 23.04.2012

LABO - SK, s.r.o.

Slávičie údolie 102/A

811 02 Bratislava

IČO: 36 365 556

IČ DPH: SK2022195142

1

Vybavuje: Gara1
Kancelária: LABO-SK, s.r.o., Púchovská 12, 831 06 Bratislava
Telefón: +421 2 44871050