

# FAKTÚRA

334

Faktúra číslo: 12666

Objednávka: 144

Dodávateľ:

**Ecoli s.r.o.**

Studenohorská 12  
841 03 Bratislava 47  
Slovenská republika

IČO: 35815906

IČ DPH: SK2020224668

DIČ: 2020224668

Účet: 2625431969/1100

IBAN SK39 1100 0000 0026 2543 1969

SWIFT: TATRSKBX

Tatra Banka, a.s.

Konšt.s.: 0008

Var.s.: 12666

Spôsob platby: PP

Tel.: 02-6478 9336

Fax: 02-6478 9040

Mobil: 0903 160 701

E-mail: ecoli@ecoli.sk



12. 10. 2012  
237/2012

Odberateľ:

**Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV**

Šoltésovej 4  
040 01 Košice

IČO: 166898

IČ DPH:

DIČ:

Adresa dodania:

**Ústav fyziológie hospodárskych zvierat SAV**

Šoltésovej 4  
040 01 Košice

Dátum vystavenia: 11.10.2012

Dátum splatnosti: 25.10.2012

Dátum dodania tovaru: 11.10.2012

Spoločnosť je zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1 Oddiel: Sro. Vložka č. 24490/B

Kat.č.	Produkt/Služba	Balenie	Cena bez DPH za		Cena s DPH za			
			MJ (€)	DPH	MJ (€)	MJ	bez DPH (€)	s DPH (€)
AbiA (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiA (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiB (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiB (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiC (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiC (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiD (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiD (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiD1 (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiD1 (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiEi (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiEi (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiEii (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	23	13,173	14,490
AbiEii (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiF (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiF (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiGi (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiGi (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiGii (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiGii (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiH (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiH (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiI (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiI (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	23	13,173	14,490
AbiJ (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	24	13,745	15,120
AbiJ (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiK (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiK (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	23	13,173	14,490
AbiLi (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiLi (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiLii (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiLii (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiN (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiN (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiO (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiO (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiP (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860

(Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	23	13,173	14,490
AbiQ (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	21	12,027	13,230
AbiQ (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	22	12,600	13,860
AbiR (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiR (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiU1 (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	19	10,882	11,970
AbiU1 (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiU2 (Fwd) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
AbiU2 (Rev) ✓	oligonukleotid desalted 0,04umol	báza	0,573	10%	0,630	20	11,455	12,600
01-01-010	FIREPol <sup>®</sup> DNA Polymerase ✓	2x500U	0,909	10%	1,000	1	0,909	1,000

Sadzba	Základ (€)	Výška DPH (€)	Cena s DPH (€)
0%			
10%	550,15	55,02	605,17
20%			
<b>Celková fakturovaná suma s DPH</b>			<b>605,17 €</b>
bez DPH			550,15 €

Ďakujeme Vám za spoluprácu a prajeme pekný deň.

V Bratislave dňa 11.10.2012

**Ecoli** Ecoli s.r.o.  
 Studenohorská 12  
 841 01 Bratislava  
 tel.: 02/6478 9336 fax: 02/6478 9040  
 obchodné oddelenie