



Life Technologies SAS

Parc Technologique

Immeuble Discovery

Route de l'Orme des Merisiers

91190 Saint Aubin

TEL: 01 69 59 85 85 FAX: 01 69 59 85 00 Université Bordeaux II

Plateforme Génome Transcriptome Centre de Génomique Fonctionnelle de Bordeaux 146 rue Léo Saignat 33076 Bordeaux Cedex

Mr C. HUBERT

N/Réf: 120933-136

Monsieur,

Nous vous prions de bien vouloir trouver ci-jointe, une proposition de contrat en double exemplaire, concernant la fourniture annuelle de produits de la gamme Life Technologies SAS et plus particulièrement les réactifs et consommables destinés aux séquenceurs capillaires :

Contrat N°: 120933-136

Nous vous remercions par avance de nous retourner, dans un délai de **30 jours**, un exemplaire dûment daté et signé pour accord. L'application de vos conditions sera valide pendant un an.

Nous vous rappelons que votre contact au sein de notre équipe ventes division "séquençage" est :

Isabelle Langlois . Instruments Sr Sales Rep-Generalist

N° Tel: 01 69 59 88 80 N° Fax: 01 69 59 88 95

Adresse Email: Isabelle.Langlois@lifetech.com

Vous en souhaitant bonne réception, nous restons à votre entière disposition, pour tout renseignement complémentaire, et veuillez croire en l'assurance de notre considération la meilleure.

Hélène Hallouin Assistante Customer Service

Proposition de contrat Consommables & les réactifs destinés aux séquenceurs capillaires

Life Technologies SAS entre

Université Bordeaux II et

Plateforme Génome Transcriptome

Centre de Génomique Fonctionnelle de Bordeaux

146 rue Léo Saignat 33076 Bordeaux Cedex

Mr C. HUBERT

No de Contract	Date	Valable jusqu'au	Ingenieur de vente	Rédigé par
120933-136	12.09.2012	01.02.2013	Isabelle Langlois	Hélène Hallouin
A. Remises ge	énérales : valables sur les tarifs en vigueur lors de votre comma	nde	·	
Groupe de produits	Description			Remise
C4	PCR Tubes and Disposables			20%
D7	Capillary Arrays			10%
D1	Separation Mediums			12%
D2	Gene Scan Reagents			20%
D3	DNA Sequencing Reagents			20%
A1	Applied Markets Reagents			10%
A2	Forensic Consumables			10%
A3	Reagents & for Human Disease Research			10%
os	PRISM Primers, Primer Pairs, Unlabeled Oligos & Sequ	ence Detection Prime	ers	10%
ON	Special Labeled Primers (Biotin, etc), purified			5%
OL	Human Linkage Mapping Sets (LMS)			5%

			Prix 0		
Reference	Description	Qté		titre indicatif)	Remise
4333464	3130 Capillary Array, 4 x 36 cm Capillaries			861,08 EUR	10%
4315930	3130xl Capillary Array, 16 x 50 cm Capillaries			1051 EUR	10%
4331250	3730 Capillary Array, 48 x 50 cm Capillaries			4666 EUR	10%
4340379	CAP Polymer, 25 ml			764,26 EUR	15%
4363785	3130 POP-7™ Performance Optimized Polymer, 3,5 ml			238,8 EUR	15%
4352759	3130 POP-7™ Performance Optimized Polymer, 7 ml			637,5 EUR	22%
4335615	3730 POP-7™ Polymer, 5x 28 ml			3538 EUR	20%
4363935	3730 POP-7 Polymer, 10x 28 ml			4970 EUR	20%
402824	Genetic Analyzer 10X Running Buffer with EDTA, 25 ml			122 EUR	20%
4335613	3730 Running Buffer with EDTA [10X], 500 ml		1	235,87 EUR	20%
4335613	3730 Running Buffer with EDTA [10X], 500 ml		4	235,87 EUR	22%
4366589	GeneScan™ -600 LIZ® Size Standard		1	547,42 EUR	25%
4366589	GeneScan™ -600 LIZ® Size Standard		4	547,42 EUR	30%
4379950	GeneScan™ -1200 LIZ® Size Standard		1	619,57 EUR	25%
4379950	GeneScan™ -1200 LIZ® Size Standard		4	619,57 EUR	30%
4311320	Hi-Di™ Formamide, Genetic Analysis Grade, 25 ml		1	42,33 EUR	25%
4311320	Hi-Di™ Formamide, Genetic Analysis Grade, 25 ml		5	42,33 EUR	30%
	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 24				
4337449	réactions			338,43 EUR	30%
	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit,				
4337450	100 réactions		1	1161 EUR	25%
4007450	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit,		0	44C4 EUD	200/
4337450	100 réactions		2	1161 EUR	29%
4337450	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 100 réactions		4	1161 EUR	31%
4337430	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 1		7	TIOTEON	3170
4337451	000 réactions		1	9484 EUR	30%
.507 101	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 1		•	0.0.120.0	3070
4337451	000 réactions		3	9484 EUR	33%

FAX: 01 69 59 85 00

Proposition de contrat Consommables & les réactifs destinés aux séquenceurs capillaires

entre Life Technologies SAS

et Université Bordeaux II

Plateforme Génome Transcriptome

Centre de Génomique Fonctionnelle de Bordeaux

146 rue Léo Saignat 33076 Bordeaux Cedex

Mr C. HUBERT

No de Contract	Date	Valable jusqu'au	Ingenieur de vente		Rédigé pai
120933-136	12.09.2012	01.02.2013	Isabelle Langlois		Hélène Hallouin
4337452	BigDye® Terminator v1.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 5 000 réactions		39497 EUR	20 %	20%
4337454	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 24 réactions		361,77 EUR	30 %	30%
4337455	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 100 réactions		1 1243 EUR	25 %	25%
	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit,				
4337455	100 réactions BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit,		2 1243 EUR	29 %	29%
4337455	100 réactions		4 1243 EUR	31 %	31%
4337456	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 1 000 réactions		1 10163 EUR	30 %	30%
4337456	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 1 000 réactions		3 10163 EUR	33 %	33%
4337457	BigDye® Terminator v3.1 Ready Reaction Cycle Sequencing Kit, 5 000 réactions		39816 EUR	20 %	20%
4336697	BigDye® Terminator v1.1/3.1 Sequencing Buffer (5X)		48,16 EUR	25 %	25%
4336699	BigDye® Terminator v1.1/3.1 Sequencing Buffer (5X)		1180 EUR	20 %	20%
4376486	BigDye® XTerminator Purification Kit, 2 ml		196,27 EUR	25 %	25%
4376487	BigDye® XTerminator Purification Kit, 20 ml		1497 EUR	25 %	25%
4373872	AmpFISTR® MiniFiler PCR Amplification Kit (100 tests)		1 4161 EUR	15 %	15%
4373872	AmpFISTR® MiniFiler PCR Amplification Kit (100 tests)		3 4161 EUR	20 %	20%

C. Prix nets valables jusqu'à l'échéance de votre contrat

Reference	Description	Qté	Prix tarif unitaire	Prix net facturé
N8010560	MicroAmp® 96 Well Reaction Plate (no barcode, 10 / Pkg)	1	59 EUR	34 EUR
N8010560	MicroAmp® 96 Well Reaction Plate (no barcode, 10 / Pkg)	10	59 EUR	29,5 EUR
	MicroAmp Optical 384-well reaction plates without Barcode, 1000-			
4343370	Pack		4395 EUR	2200 EUR
4346907	Applied Biosystems 96-Well Fast Thermal Cycling Plates		40,4 EUR	30 EUR
450007	5' Fluorescent-labeled oligo, small scale, 10 nmoles	1	91,75 EUR	72 EUR
450006	5' Fluorescent-labeled oligo, medium scale, 80 nmoles	1	152 EUR	123 EUR
450017	5' Fluorescent-labeled oligo, large scale, 300 nmoles	1	224 EUR	185 EUR
450007	5' Fluorescent-labeled oligo, small scale, 10 nmoles	4	91,75 EUR	70 EUR
450006	5' Fluorescent-labeled oligo, medium scale, 80 nmoles	4	152 EUR	118,5 EUR
450017	5' Fluorescent-labeled oligo, large scale, 300 nmoles	4	224 EUR	180 EUR
450056	Primer Pair, small scale; 10 nmoles / oligo		115 EUR	87,9 EUR
450059	Primer Pair, medium scale ; 80 nmoles / oligo		194 EUR	151 EUR
450062	Primer Pair, large scale ; 300 nmoles / oligo		292 EUR	234,5 EUR