

Votre réf:

Date:

Nom du client :	
Adresse de livraison :	
Code postal / Ville :	
Pays :	
Adresse de facturation :	
Code postal / Ville :	
Pays :	
N° TVA intracommunautaire :	
N° téléphone :	
N° télécopieur :	
Adresse électronique :	

J'ai pris connaissance des conditions générales de vente

Signature :

Cachet (établissement / entreprise) :

Référence	Produit	Qté	PU TTC	Total
DT-01	Transgénèse bactérienne		82,00	
DT-02	Le génie génétique : produire des protéines recombinantes		103,00	
DT-03	Empreinte et Diagnostic génétique : polymorphisme de restriction		132,00	
DT-04	Modulation de la catalyse enzymatique		106,00	
DT-06	Préparation de gels d'agarose		68,00	
DT-07	Empreintes génétiques : polymorphismes de restriction – ADN hydrolysés		68,00	
DT-08	Diagnostic d'une pathologie génétique – ADN hydrolysés		68,00	
DT-09	Phylogénie moléculaire		68,00	
DT-15	ADN hydrolysé du bactériophage lambda (80 dépôts)		68,00	
DT-16	Kit ADN lambda non hydrolysé (20 postes)		92,00	
DT-20	La PCR appliquée en génétique Mendélienne		69,00	

Frais de port en sus

Merci de transmettre ce bon de commande par e-mail : patrice@ecole-adn.fr

Pour tout renseignement complémentaire ou devis, veuillez contacter l'École de l'ADN :
+33 (0)4 66 67 82 29

NB : Les établissements français d'enseignement secondaire doivent s'adresser à l'APBG
(VOIR ONGLET LYCEE ET COLLEGE)
tél : 04 78 74 47 22 - fax : 04 78 01 22 14 -e-mail : apbg@wanadoo.fr