

LOT 7 : Verrerie et petits matériels de laboratoire

BORDEREAU DE PRIX
(A RETOURNER AVEC L'ACTE D'ENGAGEMENT)

Compléter le tableau

(1) IDENTIFICATION
DU FOURNISSEUR

--

(2) PROPOSITION DE PRIX

CODE	DESIGNATION	QTE	PU HT (EN EURO)	MONTANT TOTAL HT (EN EURO)	MONTANT TOTAL TTC (EN EURO)
VER 1	Burette 25ml : 0,05	18			
VER 2	Burette 25ml : 0,1	10			
VER3	Statif complet pour burette 25 ml (Base + Tige)	10			
VER 4	Lunettes de sécurité 503	42			
VER 5	Portoir double face pour microtubes	6			
VER 6	Portoir flottant	32			
VER7	Pinces à bouts plats	10			
VER8	Pinces à bouts ronds	10			
VER9	Fiole erlenmeyer 250 ml	50			
VER10	Allonge à distiller	10			
VER11	Portoir pour boites de Pétri	10			
VER12	Flacons compte goutte	20 flacons			
VER13	Tubes de culture de 20 ml avec bouchon vissant	500			
VER14	Gants de protection thermique	12 paires			
VER15	Petit support à sachets pour déchets de paille	8			
VER16	Support pour sac à déchets et sac à autoclave	7			
VER17	Pince de serrage Type pince de Mohr	20			
VER18	Electrode de Ph	3			

LE PRESIDENT

L'ENTREPRISE

VER1

DESIGNATION : Burette graduée 25 ml : 0,05

PRIX :

DESCRIPTIF

Burette en verre.
Corps de burette 25ml. Graduation au 1/20.
Bande émail.
Classe A.
Robinet téflon.
Démontable.
Entonnoir incorporé.

REMARQUES :

VER2

DESIGNATION : Burette graduée 25 ml : 0,1

PRIX :

DESCRIPTIF

Burette de mohr en verre.
Corps de burette 25ml. Graduation au 1/10.
Bande émail.
Classe A.
Robinet téflon.
Démontable.
Entonnoir incorporé.

REMARQUES :

VER3

DESIGNATION : STATIF COMPLET POUR BURETTE DE 25 ML

PRIX :

DESCRIPTIF

Statif complet : Base + tige
Base : Poids 1.5 kg environ ; Dimensions de la base : 125 x 200 mm environ ;
Tige : Diamètre 12 mm ; Hauteur de tige 60 cm environ

REMARQUES :

VER 4

DESIGNATION : LUNETTE DE SECURITE 503

PRIX :

DESCRIPTIF

Lunette de sécurité antibuée
Montage et oculaire monobloc en polycarbonate ultrarésistant
Protection latérale et sus-orbitale intégrées
Branches ajustables en longueur
Monture bleu clair
Oculaire incolore

REMARQUES :

VER 5

DESIGNATION : PORTOIR DOUBLE FACE POUR MICROTUBES

PRIX :

DESCRIPTIF

Portoir double face bleu pour microtubes
2 faces :
- 64 microtubes 1,5 ou 2 ml pouvant être placés sur la 1^{ère} face
- 64 microtubes 0,5 ml pouvant être placés sur la 2^{ème} face

REMARQUES :

VER 6

DESIGNATION : PORTOIR FLOTTANT

PRIX :

DESCRIPTIF

Portoir flottant en polypropylène pour 8 tubes 1,5 ml / 2 ml
Forme ronde, blanc

REMARQUES :

VER 7

DESIGNATION : PINCE A BOUT PLAT

PRIX :

DESCRIPTIF

Pince porte filtre ou lamelle couvre objet à bouts plats - Acier inox - Bout courbe

REMARQUES :

VER 8

DESIGNATION : PINCE A BOUT ROND

PRIX :

DESCRIPTIF

Pince forte , droite à bouts arrondis
Longueur 14,5 cm

REMARQUES :

VER 9

DESIGNATION : FIOLE ERLENMEYER 250 ML

PRIX :

DESCRIPTIF

Fiole erlenmeyer 250 ml à col large
En pyrex ou équivalent

REMARQUES :

VER 10

DESIGNATION : ALLONGE A DISTILLER

PRIX :

DESCRIPTIF

Allonge à distiller en verre Pyrex
Coudée longue CN24/29

REMARQUES :

VER 11

DESIGNATION : PORTOIR POUR BOITE DE PETRI

PRIX :

DESCRIPTIF

Portoir colonne pour 20 boites de Pétri
Poignée pour le transport de boites de Pétri de diamètre 100 mm ou 90 mm

REMARQUES :

VER 12

DESIGNATION : FLACON COMPTE-GOUTTE

PRIX :

DESCRIPTIF

Flacon compte-goutte en verre sodocalcique avec pipette et tétine en néoprène.
Volume : 30 ml
Verre transparent

REMARQUES :

VER 13

DESIGNATION : TUBE DE CULTURE DE 20 ML AVEC BOUCHON VISSANT

PRIX :

DESCRIPTIF

Tube de culture en verre sodocalcique. Col à vis. Fond rond.
Diamètre 16 mm à l'embouchure du tube, hauteur 150 à 160mm, volume 20ml
Autoclavable, réutilisable.
Livré avec capuchon vissant avec joint en caoutchouc.

REMARQUES :

VER 14

DESIGNATION : GANT DE PROTECTION THERMIQUE

PRIX :

DESCRIPTIF

Gant de protection thermique
Tricoté en coton polyester léger
Taille 9 Longueur 230 mm
Protection thermique pour des températures élevées pouvant être voisines de 100°C mais inférieures à 100°C

REMARQUES :

VER 15

PRIX :

DESIGNATION :	PETIT SUPPORT A SACHETS POUR DECHETS DE PAILLASSE
---------------	--

DESCRIPTIF

Support à sachet, rouge à ouverture triangulaire
En acier recouvert d'epoxy
Dimensions mm : 125 x 75 x 203 pour sachets 200 mm x 300 mm

REMARQUES :

VER 16

DESIGNATION : SUPPORT POUR SAC A DECHETS ET A AUTOCLAVE

PRIX :

DESCRIPTIF

Support en acier recouvert d'epoxy pour le maintien des sacs à déchets et sacs à autoclave
Dimensions mm : 18,5 cm de hauteur et 52 cm de hauteur pour sachets 300 mm x 610 mm

REMARQUES :

VER 17

DESIGNATION : PINCE DE SERRAGE DE TYPE PINCE DE MOHR

PRIX :

DESCRIPTIF

En acier nickelé - Longueur 70 mm

REMARQUES :

VER 18

DESIGNATION : ELECTRODE DE PH

PRIX :

DESCRIPTIF

Electrode de pH en plastique, double jonction, remplissage gel, connecteur BNC, cable de 1 m

REMARQUES : Electrode de pH compatible avec pHmètre HI9125