



MODELE DE SERVICE

LABORATOIRE

Photos non contractuelles

(Matériel occasion : Uniquement quand la mention "rénové" est précisée dans l'intitulé du produit)

LABORATOIRE

PRELEVEMENT

N° Ligne : 1

Ref : 44628



FAUTEUIL DE PRELEVEMENT REGLABLE BLEU

Qté : 1

Structure en acier chromé, entièrement revêtu de plastique lavable. Mouvement simultané du dos et des jambes, appui-bras réglable
Dossier 10°-70/80°
Section de pieds 0°-90°

N° Ligne : 2

Ref : 15292



GUERIDON INOX DE SOINS 2 PLATEAUX AVEC POUBELLE

Qté : 1

Livré avec: Porte-flacons en inox - Poubelle en inox Cuvette en inox ø 32 cm.
90 x 60 x 80 cm

N° Ligne : 3

Ref : 45604



BASSIN RENIFORME "HARICOT" 150 MM - 100 ML

Qté : 1

N° Ligne : 4

Ref : 1461

BASSIN RENIFORME "HARICOT" 200 MM - 400 ML

Qté : 1

20 cm - A bord roulés, inox 18/10



N° Ligne : 5

Ref : 15250

POUBELLE INOX AVEC SEAU AMOVIBLE 20 L

Qté : 1

Acier inoxydable 18/10. Seau amovible en plastique. Capacité de 20 l. 25 x 63 H



N° Ligne : 6

Ref : 18970

GARROT EN COTON

Qté : 10



LABORATOIRE

N° Ligne : 7

Ref : 60993

MICROSCOPE BINOCULAIRE A LED

Qté : 1

Principales caractéristiques :

- Statif métallique et robuste qui fournit une bonne stabilité à l'appareil. Il intègre une anse très pratique qui permet de le déplacer facilement
 - Binoculaire. La tête est inclinée à 30° et peut être tournée sur 360°. Le modèle binoculaire intègre un réglage de la distance interpupillaire et un ajustement des dioptries sur chacun des oculaires. Distance interpupillaire réglable (55 -75mm)
 - Les oculaires ont des vis de fixation pour éviter leur extraction des tubes dans lesquels ils sont placés
 - Revolver quadruple inversé avec les objectifs inclinés en direction opposée à l'utilisateur pour que la manipulation des préparations soit plus pratique. Type Siedentopf; incliné à 30° et rotation sur 360°
 - Platine mécanique à double lit avec commandes de déplacement coaxiales; le microscope dispose d'une vis pour fixer la hauteur maximale de la platine pour l'empêcher de heurter ou d'endommager les objectifs
 - Commandes mise au point macro et micro coaxiales et en position ergonomique; équipées d'un anneau de réglage de tension
 - Condenser type Abbe (A.N 1.25) à hauteur réglable avec diaphragme iris et porte-filtres
- Eclairage LED 3W avec intensité réglable
- Batteries rechargeables intégrées pour pouvoir travailler avec l'équipement sans branchement au réseau électrique



N° Ligne : 8

Ref : 60846



COMPTEUR DE CELLULE

Qté : 1

Compteur de leucocyte

-Equipé avec clavier de comptage pour 10 types leucocytaires différents: basophiles,éosinophiles,monocytes, lymphocytes,neutrophiles matures et immatures,promiélocytes....

-La pression de chaque touche du clavier ajoute une unité à la catégorie correspondante ainsi qu'au montant total compté

-Avec fonction de mise à zéro et calcul du pourcentage de chaque type de cellule sur le total comptabilisé

Comptage de 0 à 100 pour chaque type de cellule

Comptage différentiel et total,pourcentage différentiel

N° Ligne : 9

Ref : 52926



CENTRIFUGEUSE 12X15ML

Qté : 1

Capacité : 12 x 15 mL

Max RCF : 2147 g

Minuteur : 0 à 30 min

Vitesse : 4000 tr/min

Puissance : 40 W

N° Ligne : 10

Ref : 54789



CENTRIFUGEUSE MICROHEMATOCRITE

Qté : 1

Avec contrôle analogique (modèle 2900)

pour 24 capillaires

Rotor microhématocrite avec positions numérotées pour une identification facile des échantillons.

Avec interrupteur de sécurité pour éviter la mise en marche si le couvercle est ouvert.

Max RCF: 15300g

12000 rpm

minuteur 10min

N° Ligne : 11

Ref : 47685



COMPTEUR D'HEMATOLOGIE HEMA SCREEN 18 PARAMETRES IMPRIMANTE INTEGREE

Qté : 1

Entièrement automatique cet appareil détermine simultanément 18 paramètres hématologiques , formule leucocitaire, pour un total de 23 paramètres calculés Cadence de 60 échantillons/heures. Les histogrammes sont en couleur pour WBC,RBC et PLT avec les seuils calculés automatiquement.Les histogrammes sont imprimés avec le rapport ou séparément selon les besoins. Un système d'alarme détecte aussi bien les anomalies biologiques que mécaniques. Un écran clavier touchscreen permet d'effectuer rapidement et directement la sélection des divers menus via un logiciel Microsoft windows.

WBC - LYM# - MID# - GRN# - LYM% - MID% - GRN% - HGB - RBC HCT - MCV - RDW - RDW SD - MCH - MCHC -PLT - MPV - PCT PDW - PDW SD; WBC, RBC, PLT histogrammes

kit réactifs de démarrage inclu COMPRENANT:

5Lt Isoton différentiel

250ml lyse différentielle

500ml deterscreen (détergent)

1 manuel d'utilisation

1 housse

1 clavier

1 souris

1 cordon d'alimentation

N° Ligne : 12

Ref : 1603



AGITATEUR MIXER

Accessoire

Qté : 1

Spécial hématologie, évite la formation de caillots qui bouchent les capillaires

Permet d'effectuer un mélange doux et homogène de l'échantillon par un mouvement oscillant et rotatif.

N° Ligne : 13

Ref : 40461



PAPIER THERMIQUE

Accessoire

Qté : 3

10 rouleaux/pack

N° Ligne : 14

Ref : 1588



SPECTROPHOTOMETRE MASTER T

Accessoire

Qté : 1

Cuve à flux et pompe intégrées

Élément Peltier interne pré-réglé à 25,30,37 °C.

Bloc d'incubation à 37°C , 6 positions intégrées

Tests de Ionogrames. 6 filtres interférenciels + 2 libres. .

Facile à utiliser et avec procédure pas à pas.

Exécute les analyses en Point Final , Cinétiques , Temps fixe , Multistandard.

Résultats sur imprimante graphique intégrée.

Plus de 200 Tests programmables , en plusieurs langues. Ecran équipé d'un Touch Screen

Dim emballage : 56 x 52 x 32 cm- Poids :11 Kg

126, rue de l'Ouest - 75014 PARIS - France - Tél : 01 56 53 53 80 - Fax : 01 56 53 53 88

S.A.R.L. au Capital de 53 357,16 € - RC Paris B 385 227 194 - N° TVA Intracommunautaire FR 23 385 227 194

SIRET : 385 227 194 00045 - Code APE : 4646 Z

N° Ligne : 15

Ref : 38519

IMAGE



**NON
DISPONIBLE**

REFRIGERATEUR DE LABORATOIRE 400L

Qté : 1

400 litres 1 PORTE EN VERRE Eclairage intérieur de série 4 clayettes

de + 2 à + 15°C L x P x H (cm): 60 x 66 x 196 température (C°): +2° +15°

Structure Blanc ou Inox 18/10 int.+ ext. Épaisseur isolation 50 (polyur. mm)

Type réfrigération Ventilée Gaz réfrigérante R404A

Contrôle/réglage température Thermostat électr. dig. avec alarme acoustique et visuelle (pas fonct. en cas coupure courant)

Type dégivrage Automatique Voltage 240V/50Hz Roulettes de série LIVRE EN CAISSE BOIS

N° Ligne : 16

Ref : 40461



PAPIER THERMIQUE

Accessoire

Qté : 1

10 rouleaux/pack

N° Ligne : 17

Ref : 53130



ETUVE BACTERIOLOGIQUE 150 L

Qté : 1

A CONVECTION NATURELLE.

THERMOSTAT RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE ET THERMOMÈTRE ANALOGIQUE.

POUR TEMPÉRATURES RÉGLAB42 000 994LES DEPUIS L'AMBIANCE +5 °C JUSQU'À 80 °C.

STABILITÉ: ±0,1 °C À 37 °C. HOMOGÉNÉITÉ: ±0,5 °C À 37 °C.

PORTE INTÉRIEURE EN VERRE TREMPÉ.

N° Ligne : 18

Ref : 19054



RAMPE GERMICIDE UV PLAFONNIERE

Qté : 1

Elle est destinée à être fixée au dessus d'une table de travail. Elle doit-être utilisée hors présence du personnel.

Elle permet de traiter un volume d'environ 30 m3

1 Lampe de 30W

DIMENSION BRUTE 1.05 x 0.22 x 0.15 - 15 kg

- Dimensions : 920 x 200 x 120 mm

Comprend :

- Réflecteur en acier inoxydable
- Coffrage en acier peint
- 1 lampe U-V 30W
- Tiges de fixation

N° Ligne : 19

Ref : 19807



TABOURET

Qté : 2

Piètement en plastique à 5 roulettes. Hauteur réglable de 43 à 55 cm par vérin à gaz. Assise rembourrée

N° Ligne : 20

Ref : 52897



MICROPIPETTE VOLUME VARIABLE 20-200ML

Qté : 1

AUTOCLAVABLE

N° Ligne : 21

Ref : 52898



MICROPIPETTE VOLUME VARIABLE 100-1000ML

Qté : 1

AUTOCLAVABLE

N° Ligne : 22

Ref : 52894



MICROPIPETTE VOLUME VARIABLE 2-20ML

Qté : 1

AUTOCLAVABLE

N° Ligne : 23

Ref : 1461



BASSIN RENIFORME "HARICOT" 200 MM - 400 ML

Qté : 1

20 cm - A bord roulés, inox 18/10

N° Ligne : 24

Ref : 43253



BASSIN RENIFORME "HARICOT" 250 MM - 550 ML

Qté : 1

25 cm - A bord roulés, inox 18/10

N° Ligne : 25

Ref : 15229



VITRINE MEDICALE 2 PORTES VITREES AVEC SERRURE ET 2 PORTES METALLIQUES AVEC SERRURE

Qté : 1

Structure en acier émaillé blanc, deux parties. Partie haute: deux portes vitrées coulissantes avec serrure, deux étagères en inox amovibles. Partie basse: deux portes pleines avec serrure, une étagère amovible. Structure démontable.

N° Ligne : 26

Ref : 15250



POUBELLE INOX AVEC SEAU AMOVIBLE 20 L

Qté : 1

Acier inoxydable 18/10. Seau amovible en plastique. Capacité de 20 l. 25 x 63 H

N° Ligne : 27

Ref : 54347



AUTOCLAVE 1 PORTE 30 LITRES

Qté : 1

Taille total : 670 x 870 x 670 cm

Poids : 70 kG

Taille de la cuve : Ø300 x 430 mm

Type de cuve : circulaire

Puissance max : 2.4kW

Température et pression de stérilisation : 121°C(1.0kg/□) ~ 134°C(2.2kg/□)

Ecran bleu LCD permettant la programmation (en anglais)

Type de séchage : Pompe à vide et chauffage

N° Ligne : 28

Ref : 54346



IMPRIMANTE POUR AUTOCLAVE HTA-30/50V

Accessoire

Qté : 1

IMAGE



**NON
DISPONIBLE**

N° Ligne : 29

Ref : 54371



PAPIER POUR IMPRIMANTE

Accessoire

Qté : 1

Vendu par 10

57mm X □30

IMAGE



**NON
DISPONIBLE**

N° Ligne : 30

Ref : 52878



PORTOIR POUR 24 TUBES EN INOX

Qté : 1

Tubes jusqu'à 18 mm

Alignement : 3 x 8

N° Ligne : 31

Ref : 53556



TUBE A ESSAI PAR 250 180MM

Qté : 1

diam:17,25mm

longueur: 180mm

épaisseur 0,5

N° Ligne : 32

Ref : 48199



IONOGRAMME K NA CL CA PH (PHOTOMETRE DE FLAMME POUR ANALYSE D'ELECTROLYTE)

Qté : 1

ELECTRODE SELECTIVE

* L'amorçage automatique et la maintenance: réduisent au minimum des problèmes

* Nettoyage de sonde(d'investigation) automatique et, réduction de transfert

* Le mode automatique de réserve fonctionne immédiatement à tout moment

* Calibrage automatique

* Électrodes de longue durée et stables

* Sortie : 60 échantillons / hr

* Stockage de Données : Plus de 2000 échantillons et données Q.C.

* Type: sang entier, sérum, plasma ou urine

* Volume Type : 120 ul

* Affichage : 128 mm*64mm illuminé de dos à cristaux liquides

* imprimante thermique incorporée, papier(journal) de largeur de 58 mm

* Interface: RS-232

* Contraintes environnementales : Température:18-35 degree.centigrade, humidité : = 85 %

N° Ligne : 33

Ref : 52880



BALANCE ELECTRONIQUE DE PRECISION 0.01 G

Qté : 1

Capacité : 300 g

Précision : 0.01 g

Branchement sur secteur ou sur batterie (8 piles AAA)

N° Ligne : 34

Ref : 19052



COAGULOMETRE CLOT MONO

Qté : 1

Coagulomètre mono canal, Clot , destiné à effectuer tous les tests de routine tels que PT, aPTT, Fibrinogène et les facteurs de coagulation. Contrôlé par micro processeur

Nombre de canaux : 1 - Système de mesure : photométrique - Source lumineuse : tungstène - Incubation : température contrôlée : 37°C +/-0.2°C - Test : PT, aPTT, Fibrinogen, Facteurs, etc... - Système de détection : ensemble thermostaté à 37°C -Écran : quatre digits, précision : 0.1 sec., indications de température par led.

Résultats affichés sur écran et imprimé automatiquement avec résultat en seconde et concentration avec RATION et INR + KIT de démarrage

Alimentation : 220V c.a.; 50 Hz ; 120 VA -

N° Ligne : 35

Ref : 40461



PAPIER THERMIQUE

Accessoire

Qté : 1

10 rouleaux/pack

N° Ligne : 36

Ref : 37496



CONTROL PLASMA ANORMAL

Accessoire

Qté : 1

Plasma de contrôle stabilisé Anormal pour test de coagulation

Lyophilisé, à reconstituer avec 1 mL d'eau de très haute pureté.

Reconstitué : stabilité 8 heures à 2°- 8°C.

Titre pour : TP, aPTT, Fibrinogène. Conditionnement pour 40 tests

N° Ligne : 37

Ref : 47394



DISTILLATEUR D'EAU 4 LITRES HEURE

Qté : 1

Spécialement conçu pour la distillation en continu. Il est muni d'un thermostat de sécurité

Le bouilleur horizontal est en verre borosilicaté de haute qualité

4 litres / heure - horizontal

1| Distillation en continu

2| Avec thermostat de sécurité

3| Résistance chromée d'une puissance de 3KW

4| Bouilleur horizontal en verre boro. haute qualité

5| Production : 4 litres / heure

6| Conductivité (eau courante) : 3.0 - 4.0 µs/cm

Conductivité (eau traitée) : 1.5 - 2.0 µs/cm

7| pH : 5.5 - 6.0

8| Dimensions : 50 x 15 x 45 cm

126, rue de l'Ouest - 75014 PARIS - France - Tél : 01 56 53 53 80 - Fax : 01 56 53 53 88

S.A.R.L. au Capital de 53 357,16 € - RC Paris B 385 227 194 - N° TVA Intracommunautaire FR 23 385 227 194

SIRET : 385 227 194 00045 - Code APE : 4646 Z

N° Ligne : 38

Ref : 57532

CHRONOMÈTRE DIGITAL DIAMOND

Qté : 1

IMAGE



NON
DISPONIBLE

N° Ligne : 39

Ref : 57531

COMPTEUR MANUEL 4 CHIFFRE, MÉTAL

Qté : 1



N° Ligne : 40

Ref : 16250

ELECTROPHORESE SCANION

Qté : 1



Densitomètre pour la lecture des bandes d'électrophorèse

Gestion par microprocesseur

Lecture de bandes acétate de cellulose, gel micro plaques

Calculs et impression automatique des résultats

10 programmes de méthodes

Clavier multifonctions permettant :

L'accès aux méthodes / La programmation et mémorisation des méthodes / L'impression des méthodes / Le choix de la méthode / Le choix de la coloration : rouge ou noir / L'introduction de la longueur de la lecture / L'introduction du facteur de correction pour l'albumine, pour les protéines sériques / L'introduction du taux de protéines sériques / Le nombre et la nature des fractions à lire / L'introduction des valeurs basses et hautes des fractions à lire / L'élimination et l'addition de minimums /

Le nombre de décimales / Le numéro d'identification de l'échantillon à lire / La date et l'heure / Le nom du laboratoire / D'activer ou désactiver l'imprimante / Le choix de la langue / D'activer la fonction SCAN pour la lecture des bandes / Affichage des résultats sur l'écran / Impression automatique des résultats, courbe, concentrations, pourcentages et normes

Exemple: Electrophorese hemoglobine: 30mn

Spécifications.

Gamme de lecture ABSORBANCE : 0,00 à 2,20

Temps de chauffage : 5 minutes.

Source lumineuse : Ampoule au Tungstène, 12 Volt 20 W.

Temps de mesure : 60 secondes.

Capacité de lecture: Jusqu'à 10 fractions.

Ecran Alpha Numérique Rétro éclairé

Imprimante : Imprimante thermique, papier 110 mm

Alimentation : 220 V. 50 Hz .

Dimension : 41 x 34 x 18 cm.

Poids : 8,25 kg

N° Ligne : 41

Ref : 38249



CHAMBRE DE MIGRATION

Accessoire

Qté : 1

Couvercle de protection

avec 3 ponts

Portoir cranté à tension automatique des bandes

Electrodes Plus et moins, câbles de connexion

N° Ligne : 42

Ref : 38498



GENERATEUR DE COURANT

Accessoire

Qté : 1

Générateur de courant à voltage stabilisé en sortie (V = constant)

Protection électronique contre les surcharges de courant

Affichage visuel de surtension

Visualisation par affichage digital de : Voltage, Milliampères, Minuterie

Code couleur d'affichage : Volt = jaune, mA = vert, Minuterie = rouge

Réglages : Voltage, Minuterie

Avertisseur sonore et visuel de fin de session

Double connexion cuves

Commutateur mA/V

Indication de voltages 0-300 V

Indication de courant 0-50 mA

Minuterie réglable 0-120mn

Alimentation : 230Vac +/- 15 %, 50 Hz

Fusibles de 0,5A bipolaires

N° Ligne : 43

Ref : 38250



MICRO APPLICATEUR 8 TRACES AVEC EMBASE POUR SERUM

Accessoire

Qté : 1

N° Ligne : 44

Ref : 37495



CONTROL PLASMA NORMAL 4X1 ML

Accessoire

Qté : 1

Plasma de contrôle stabilisé Normal pour test de coagulation

Lyophilisé, à reconstituer avec 1 mL d'eau de très haute pureté.

Reconstitué : stabilité 8 heures à 2°- 8°C.

Titre pour : TP, aPTT, Fibrinogène. Conditionnement pour 40 tests.

N° Ligne : 45

Ref : 57483



COMPTEUR SPERMOCYTOGRAMME

Qté : 1

Conforme aux recommandations de l'O.M.S

Affichage de tous les compteurs simultanément

- > Écran LCD - Dimensions: 120 x 70 millimètres.
 - > Identification de la formule - Mémoire jusqu'à 50 formules
 - > 18 touches pour le comptage des formes TYPIQUES et ATYPIQUES
 - > 6 touches configurables en compteur d' événements (non comptées dans la formule).
 - > Correction des dernières touches frappées.
 - > Signal sonore et blocage à 100
 - > Calcul de l'indice d'anomalies multiples (IAM)
 - > Fourni avec clé USB (Méthode de comptage David ou Kruger)
 - > Enregistrement des données sur clé USB
 - > Impression possible sur imprimante par l'intermédiaire d'un PC
 - > Réédition d'une formule enregistrée
 - > Compatible sous système WINDOWS
 - > Poids net : 1 Kg 030 Poids brut : 2Kg
 - > Dimensions : L 200 X H 40 X P 250
- > Alimentation : 230 Volts -50/60 Hz

N° Ligne : 46

Ref :

N° Ligne : 47

Ref : 39376



BANQUE DE SANG 3 TIROIRS

Qté : 1

170 Litres

1 porte vitrée anti-buées avec triple épaisseur de verre, fermeture automatique. 90 poches de 450 ML. Isolation renforcée,

Etagères équipées de diviseur amovible en plexiglass pour poches.

Eclairage intérieur. Système d'alarme minimum/maximum

Visualisation à distance de la température.

Dégivrage automatique avec bac de récupération

Avec alarmes pour Haute/Basse température, porte ouverte, interrupteur ON/OFF par mot de passe

Imprimante intégrée

Dimensions : 600x655x1285

N° Ligne : 48

Ref : 55502



MINI VIDAS II (BLEU) BIOMERIEUX RENOVE

Qté : 1

Automate d'immunologie Informatique INTEGRE

livré avec accessoires et manuels d'instruction

Permet de faire des tests HIV comme une chaîne ELISA grâce aux réactifs HIV DUO et HIV ULTRA

Aucune contamination possible

Des références incontournables :

HIV DUO Ultra, D-Dimer Exclusion™, Toxo Avidity, CMV Avidity, Estradiol,...

Des tests corrélés avec les techniques de références

Excellents CV reconnus par des contrôles de qualité externes

Multi-paramétrique

Menu d'exception de plus de 93 paramètres : Immunochimie, Infectieux, Urgence...

Conditionnements adaptés aux différents volumes d'analyse (30 ou 60 tests)

Adapté aux tests de routine (Thyroïde, ToRC, Hépatites, Fertilité, Marqueurs Tumoraux, Allergie, ...)

Adapté aux tests d'urgence (NT-proBNP, Procalcitonine, Troponine I, Myoglobine, CK-MB, hCG, Digoxine...)

Le système VIDAS utilise un réactif unitaire et prêt à l'emploi

Le cône sert de phase solide à la réaction.

Il est recouvert avec des antigènes ou des anticorps

La cartouche contient tous les réactifs nécessaires à la réaction.

Une barrette unique prête à l'emploi (1 patient = 1 test)

Pas de contamination inter-échantillons et inter-réactifs possible

Tout est inclus dans les coffrets VIDAS

Un système robuste (MTBF* > 600 jours)

Une calibration tous les 14 ou 28 jours

Identification automatisée par code-barres

« Load and go »

Disponible 24 h / 24 h

N° Ligne : 49

Ref : 57525



PAILLASSE SECHE A DOSSERET (GLACE ÉMAILLÉE) L 180CM

Qté : 3

modèle avec dosseret à tablette

Plateau stratifié 180x75

N° Ligne : 50

Ref : 57526



PAILLASSE HUMIDE A DOSSERET (GLACE ÉMAILLÉE) L 180CM

Qté : 2

- Piètement en tube acier mécano-soudé section 30 x 30 mm et 20 x 20 mm pour la traverse avant, revêtu époxy blanc (autre nuancier sur demande)

- Voile de fond en mélaminé hydrofuge hauteur 335 mm. Pieds avec vérins de mise à niveau réglables permettant la fixation au sol (visserie non fournie)

- Plan de travail en en glace émaillée trempée ép. 6 mm

- Support du plan de travail en panneau ép. 22 mm

- Alaise de champs. Carter de protection des fluides autoporteurs en panneau mélaminé blanc double face. Trappe d'accès avec fermeture à clé

- Cuves en polypropylène avec tuyaux de raccordement en PVC Ø 40 mm résistant aux solvants et aux acides dilués

- Chandeliers à 1 ou 2 robinets eau froide avec embout Ø 6 mm et/ou embout Ø 10 mm démontables pour branchement d'une trompe à vide.

- Tableaux électriques : 2 prises pour les paillasses élèves

- Raccordements électriques : l'installation est pré-câblée en atelier par table jusqu'à une goulotte de dérivation.

Par type de courant, les prises de courant sont alimentées en câbles électriques normalisés (NF C 15-100).

126, rue de l'Ouest - 75014 PARIS - France - Tél : 01 56 53 53 80 - Fax : 01 56 53 53 88

S.A.R.L. au Capital de 53 357,16 € - RC Paris B 385 227 194 - N° TVA Intracommunautaire FR 23 385 227 194

SIRET : 385 227 194 00045 - Code APE : 4646 Z

CONDITIONS :

GARANTIE :

MODE DE PAIEMENT : Virement bancaire de la totalité à la commande

Coordonnées bancaires : CIC PARIS SUD ENTREPRISE,10/18 Place de Catalogne- 75014 PARIS- Code banque : 30066 - code guichet : 10912 N° compte : 00010206901 - rib 87 - Swift CMCIFRPP - IBAN : FR 76 3006 6109 1200 0102 0690 187

Remarques :