



Laboratory Equipment (FR)

24 Rue Bertholet - 94110 **Arcueil**
(ARCUEIL)

Date de clôture: mercredi **10 AVRIL** à partir de 15:00



Enchères uniquement sur internet !



mercredi 10 avril 2019 Laboratory Equipment

Conditions particulières

Adjudication des lots	Le Commissaire-priseur désigne le plus offrant et dernier enchérisseur et le déclare adjudicataire du lot. Une information dans "My Troostwijk" et l'envoi d'un e-mail confirme l'adjudication. Le Commissaire-priseur déclare un bien non adjugé s'il est repris pour le compte du vendeur, faute d'enchères suffisantes pour atteindre le prix de réserve.
Date de clôture	Mercredi 10 avril 2019 à partir de 15:00 CET
Visites	Sur rendez-vous ARCUEIL 24 Rue Bertholet 94110 Arcueil, France Sur rendez-vous GIDY 1 RUE DU CHENE DE LA CROIX 45520 GIDY, France
Frais acheteur	18,00%
TVA	20,00%
Enlèvements	de lundi 15 avril jusqu'à vendredi 10 mai Sur rendez-vous ARCUEIL 24 Rue Bertholet 94110 Arcueil, France de lundi 15 avril jusqu'à vendredi 10 mai Sur rendez-vous GIDY 1 RUE DU CHENE DE LA CROIX 45520 GIDY, France
Visites	Veillez noter qu'il s'agit d'une vente aux enchères classique précédée d'une journée de visites. Réaliser une enchère sans avoir vu les équipements avant est à vos risques et périls. Veuillez consulter les articles 3 et 6 des Conditions Générales de vente.
Détails de paiement	Le paiement doit être effectué dans les 48 heures après clôture de la vente sur le numéro de compte indiqué sur votre facture avec référence de votre numéro d'acheteur et le nom de la vente.
Instructions d'enlèvement	Pour les acheteurs, situés en dehors de la Communauté Européenne, le document EXA prouvant l'exportation des lots en dehors de la Communauté Européenne doit être reçu dans les six semaines suivant la clôture de vente. Sans ce document la vente sera considérée comme une vente Française. L'acheteur doit se munir de son bon d'enlèvement le jour des enlèvements. Pour les lots situés à Arcueil : les acheteurs sont responsables de l'emballage/démontage des lots, du chargement ainsi que du transport Pour les lots situés à Gidy : le vendeur chargera les lots sur Tautliner. Des prestations d'emballage ou de chargement autre que sur tautliner pourront être proposées pour un prix. Le transport avec un véhicule adéquat reste à la charge des acheteurs. Roux Troostwijk décline toute responsabilité, sauf indication contraire. Les enlèvements auront lieu uniquement à la date et horaire décidé PAR TROOSTWIJK OU LE VENDEUR en fonction du planning d'enlèvement et seulement après réception du bon d'enlèvement.
Réunions	Tous les lots en ensemble seront tout d'abord vendus individuellement. Après la



vente du dernier lot de l'ensemble, le total des offres sera augmenté de 5%. Ceci est le montant de départ pour la réunion. Si l'ensemble est vendu, elle dépassera le total des offres individuelles, au cas contraire les offres individuelles seront acceptées.

Lots sans enchère

Les lots sans enchère restent ouverts pendant une demi-heure après la dernière clôture de lot.

Quantity, capacity, dimensions and weight of goods

L'emplacement de description du lot contient des détails sur les quantités, les capacités, les dimensions ou le poids des marchandises, ces données sont indicatives et aucun droit ne peut être déduit de cette information. Les enchérisseurs doivent s'assurer eux-mêmes de l'exactitude de ces données. Sauf indication contraire, merci de considérer les documents d'origine des machines comme indisponibles. Bien que les informations contenues dans ce document ont été obtenues à partir de ressources jugées fiables, le vendeur et Troostwijk ne donnent aucune garantie, exprimée ou implicite, quant à l'exactitude de l'information.



Lot	Nombre	Description
1	1	HPLC Dionex, Ultimate 3000, HPLC
2	1	Electrophorese Biorad, Power Pac Basic, Electrophorese
3	1	Centrifugeuse Heraeus, Megafuge 1,0, Centrifugeuse
4	1	Specimen Computerized tomographic Scanner GE, Explore Locus MS90, Specimen Computerized tomographic Scanner
5	1	RI Detector Shodex, RH01, RI Detector
6	1	Atomic Absorption Spectrometer Perkin Elmer, AA800, Atomic Absorption Spectrometer
7	1	Four de laboratoire 30-3000° degrés Nabatherm, Four de laboratoire 30-3000° degrés
8	1	Spectrophotometer Hitachi, U-3010, Spectrophotometer
9	1	Hot water bath GRANT, Hot water bath
10	1	Machine de traction compression MecMesin, Machine de traction compression
11	1	Automated IHC/ISH Staining system Vision, Bond system Max, Automated IHC/ISH Staining system
12	3	Centrifugeuse Thermo Scientific, Multifuge , Centrifugeuse
13	1	Four de laboratoire Panamat, Four de laboratoire
14	1	Analyseur de Biochimie Idexx, VetTest 8008, Analyseur de Biochimie
15	11	Lot de 11 Finnpiquette F1 FINNPIPETTE, F1, Lot de 11 Finnpiquette F1
16	1	Analyseur de Biochimie avec Snap reader Idexx, VetTest 8008, Analyseur de Biochimie avec Snap reader
17	1	Uv Transilluminator Vilber, Lourmat, Uv Transilluminator
18	2	Lot de 2 dégazeurs solvant Metachem, Degassit, Lot de 2 dégazeurs solvant
19	1	Balance de précision Mettler, MF MS 1602S, Balance de précision
20	1	PH metre HANNA, PH213, PH metre
21	2	Lot de 2 Pipette électronique TranferPette, Lot de 2 Pipette électronique
22	1	Balance de précision Sartorius, CUBIS MSA225S, Balance de précision
23	1	HQD FIELD CASE Hach, HQD FIELD CASE
24	1	Electrode Flammatic, Electrode
25	1	Etuve laboratoire GENLAB, N40, Etuve laboratoire
26	1	Lot de Tamis de précision Endecotts, Lot de Tamis de précision



Lot	Nombre	Description
27	1	Photometre de Flamme Ral, I-ON3, Photometre de Flamme
28	1	ORBITAL SHAKER VWR, STD 3500, ORBITAL SHAKER
29	1	COD REACTOR Hach, COD REACTOR
30	15	Lot de 15 colonnes HPLC Lot de 15 colonnes HPLC
31	1	Chromatograph HP, 5890, Chromatograph
32	1	Super Fluid Extractor HP, 7680T, Super Fluid Extractor
100	1	Evaporateur d'Azote à 12 positions ORGANOMATION, N-EVAPTM111, année 2015, Evaporateur d'Azote à 12 positions; Nombre de positions d'échantillon 12; Vanne à aiguille de précision à chaque position d'échantillonnage; Porte échantillon circulaire; Gamme de tubes : 10 à 30mm; Débitmètre gaz : 0 à 5 l/min; Longueur et calibre des aiguilles : 102mm x calibre 19; Bain-marie ; - Référence bain marie chauffant : 5085; - Année : 2015; - Gamme température bain marie : 30°C à 70°C; - Dimensions intérieurs du bain (Ø x P) : 216x114mm; - Dimensions extérieures du bain (lxpxh) : 330x280x180mm; Générateur d'azote ; - Fabricant : PARKER; - Modèle : UHPN2-750C-E; - Numérde série : 16GL0009; - Année : 2016; - Débit : 0.75 l/min; - Pureté gaz > 99.9995%; - Pression max de sortie : 5bar; - Dimensions (lxpxh) : 345x417x869mm; Cuve tampon d'azote ; - Fabricant : SIAL; - Volume : 270 litres; - Dimensions : Ø 600mm et hauteur 1800mm; Dimensions totale évaporateur + bain chauffant (lxpxh) : 330x280x790mm; ref[3360]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
101	1	Système de purification de l'eau THERMO Scientific, Smart2Pure6, année 2015, numéro de série 41884404, Système de purification de l'eau; Qualité de l'eau produite Type I et type II; Conductivité ; Type I 0.055µS; Type II 0.067µS à 0.1µS; Production 6L/h; Réservoir de 6 litres intégré avec filtre évent; Cartouche de prétraitement/RO; Cartouche de polissage ultrapure; Filtre stérile 0.2µm; Régulateur de pression; Dimensions (lxpxh) 300x400x545mm; Puissance 80W; ref[3380]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
103	1	Hotte à recirculation d'air TRIONYX, LABOPUR H1300, année 2015, Hotte à recirculation d'air; Débit 202m3/h; Compteur horaire; Contrôleur de flux d'air; Filtre à charbon actif POLYVALENT pour vapeurs corrosives et organiques, référence; CORG1301; Opercules, parois et fond transparents; Plan de travail et bac de rétention; Dimensions internes (lxpxh) : 960x700x940mm; Dimensions hors tout (lxpxh) : 1000x740x1200mm; ref[3357]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
104	1	Mélangeur Staro, Y110GS, Mélangeur; Sans hélice et stator; ref[3092]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
105	1	Mélangeur Staro, Y110GS, Mélangeur; Sans hélice et stator; ref[3095]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
106	1	Mélangeur Staro, Y110GS, Mélangeur; Sans hélice et stator; ref[3096]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
107	1	Spectromètre UV-Vis THERMO Scientific, SPECTRONIC 200E, année 2015, numéro de série 8A4T281105, Spectromètre UV-Vis; Gamme spectrale 340 à 1000nm; Résolution longueur d'onde 1nm; Gamme photométrique ; Absorbance -0.1 à 2.5 Abs; % de transmittance -0.1 à 100%T; Bande passante < 4nm; Lumière parasite < 0.2%T; Source lumineuse Lampe tungstènehalogène; Monochromateur Réseau holographique 600 lignes/mm; Racks pour cuve intégrés; Ecran LCD couleur rétroéclairé; Dimensions hors tout (lxpxh) 390x300x160mm; Puissance 18W, 15VDC; Cuvette à usage unique Rotilabo® XK20, semimicro, 1.6ml; ref[3374]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
108	1	Mélangeur de fût J. ENGELSLMANN AKT.-GES, année 1977, Mélangeur de fût; Volume fût 65 litres; Diamètre cage rotative : 1070mm; Dimensions hors tout (lxpxh) : 1750x1060x1330mm; Puissance : 0.5KW; ref[3265]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
109	1	Transformateur d'isolement sec LEGRAND, 42502, année 1998, Transformateur d'isolement sec; Primaire ; - 230V / 10,9A; - 400V / 6,3A; Secondaire ;; - 115V / 21,7A – 230V / 10,9A; - 115V / 21,7A – 230V / 10,7A; Ucc : 2%; P : 2500VA; IP 21; ref[3224]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
111	1	Diluteur à seringue unique HAMILTON, Microlab 500, numéro de série MD90JD0615, Diluteur à seringue unique; Résolution 0.1% de l'entraînement de la seringue; Incréments réglable du volume : 0.1% du volume total de la seringue; Vitesse réglable : 1 à 250 secondes par course complète de la seringue; 2 pipetteurs/sondes concorde; Contrôleur ADVANCE séries B avec stockage en mémoire des méthodes; Différentes seringues ;; - Seringue en verre 1ml GILSON,; - Seringue réactif/diluant en verre 1ml HAMILTON, référence 1001TLLX,; - Seringue réactif/diluant en verre 10ml HAMILTON, référence 1010TLL; Dimensions hors tout (lxpxh) : 156x210x335mm; Puissance : 230V, 50Hz, 150VA; ref[3267]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
112	1	Congélateur coffre WHIRLPOOL, C045W WHM4611, numéro de série 301303005891, Congélateur coffre; Classe SNT; Volume brut 460 litres; Volume utile 454 litres; Pouvoir de congélation 21Kg/24h; Consommation d'énergie 1Kwh/24h; Réfrigérant R600a; Dimensions horstout (lxpxh) 1400x740x900mm; Puissance 230V, 50Hz, 16A; ref[3387]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
113	1	Flexibles pour GAZ Flexibles pour GAZ; Flexibles pour gaz comprimés industriels ; o Fabricant : LINDE; o Quantité : 3; o Gaine double tresse PTFE; o Pression de service maxi : 250 bar; o Pression d'éclatement > 1000 bar; o Température de fonctionnement : -20°C à +60°C; o Taux de fuite : 3.10-4 mbar l/s d'hélium; o Rayon de courbure minimum : 250mm; o 2 flexibles équipé d'un clapet anti-retour, coupe gaz et coupe flamme. DF3L-A; de la marque SCHMITZ WELDTEC; - Flexibles pour Gaz comprimés scientifiques; o Fabricant : LINDE; o Inox gainé onduleux d'une double tresse; o Pression de service maxi : 250 bar; o Pression d'éclatement > 1000 bar; o Température de fonctionnement : -20°C à +60°C; o Taux de fuite : 3.10-7 mbar l/s d'hélium; o Rayon de courbure minimum DN6 : 140mm; o Rayon de courbure minimum DN10 : 220mm; ref[3233]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
114	1	5 pulvérisateur à bague KIMBLE CHASE, numéro de série 422530, 5 pulvérisateur à bague; Tête de pulvérisation et récipient en verre borosilicate; Pression de travail 3 à 5 psi; ref[3472]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
115	1	Evaporateur rotatif BÜCHI, R-114RE B-480, Evaporateur rotatif; Vitesse de rotation 5 à 240 rpm; - Dimensions (lxpxh) : 400x410x610mm; - Puissance : 35W; Bain chauffant B-480 ;; - Volume : 5 litres; - Gamme température : +20°C à 100°C; - Diamètre ouverture du bol : 282mm; - Dimensions (lxpxh) : 310x290x230mm; - Puissance : 1300W; ref[3230]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
116	1	Balance PRECISA, XT220a, numéro de série 72351, Balance; Diamètre plateau : 80mm; Poids max : 220g; Lecture : 0.1mg; Linéarité : 0.2mg; e = 0.001g; d = 0.0001g; Dimensions hors tout (lxpxh) : 210x340x345mm; Puissance : 12VDC, 6W; ref[3208]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
117	1	Verrerie de chimie Verrerie de chimie; Colonne en verre de distillation/rectification.; Ballons en verre diverses avec ou sans colonne.; Bouchons rodés.; Diverses pièces en verre rodées et non rodées.; ref[3218]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
118	1	Pompe péristaltique WATSON MARLOW, 503S, numéro de série 122551, Pompe péristaltique; Vitesse : 0 à 170 tpm; Cassettes; Bouton inversion sens de rotation; Dimensions (Lxlxh) : 520x225x125mm; Puissance : 230V, 50Hz, 150VA, F0.8A; ref[3223]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
120	1	Agitateur vortex FISHERBRAND, ZX3, année 2015, numéro de série 356177, Agitateur vortex; Vitesse 0 à 3000 rpm; Mode de fonctionnement : Contact ou continue; Diamètre support : 4.2mm; Dimensions (lxpxh) : 150x165x130mm; Puissance : 15W, 230V, 50Hz; ref[3361]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
121	1	Balance de laboratoire METTLER TOLEDO, PM6000, Balance de laboratoire; Dimensions plateau : 230x180mm; Poids min/max : 50g/6100g; Précision d'affichage : 0.1g; Reproductibilité : 0,05g; Linéarité : $\pm 0.1g$; e= 1g; d = 0.1g; Dimensions hors tout de la balance avec plateau (lxpxh) : 195x315x85mm; Dimensions hors tout de la balance sans plateau (lxpxh) : 195x315x70mm; Puissance : 230V, 6VA; 2 balances PM6000 l'une avec plateau et l'autre pour l'affichage.; ref[3214]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
122	1	Colonne pour HPLC Beckman, SPHEROGELTM TSK G4000PW, numéro de série 6PW131, Colonne pour HPLC; Diamètre particules (dp) 1.3 μ ; Dimensions : 7.5mmx60cm; HPLC column; ref[3235]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
123	1	pHmètre WTW, Inolab pH level 2, numéro de série 3430007, pHmètre; Plages de mesure et résolution ; - pH : -2.000 à +19.999 ou -2.00 à +19.99; - U(mV) : -999.9 à +999.9 ou -1999 à +1999; - T°C : -5.0°C à +105°C; Fourni avec ; - Sonde pH WTW pH electrode SenTix 81, pH 0-14, 0-100°C; - electrode de verre Bioblock Scientific; Dimensions hors tout (Lxlxh) : 250x300x70mm; Energie ; - Entrée : 230VAC, 50Hz, 5.6VA; - Sortie : 12VDC, 130mA, 1.56VA; - 4 piles 1.5V AA; ref[3244]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
124	1	Pistolet de pulvérisation automatique DeVILBISS, Cobra 1, Pistolet de pulvérisation automatique; Connexions ; - Entrée fluides et recirculation : 1/4 BSP, 7 bar max; - Entrée air : 1/4 BSP, 7 bar max; - Cylindre / déclencheur : 1/8 BSP, 4 à 7 bar; Température maxi de service : 40°C; Matière du corps du pistolet : Aluminium dur anodisé; Matière pointe, aiguille et tête de pulvérisation : Acier inoxydable; Pour zone ATEX : II 2 G X; ref[3251]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
125	1	Détendeur haute pression à détente réglable AIR LIQUIDE, PROTAL II, année 2002, Détendeur haute pression à détente réglable; Gaz CO2; P1 : 200bar; P2 : 0 à 10bar; Débit Q1 à la prise : 25m ³ /h; 2 Manomètres ; - 0 à 315bar; - 0 à 16bar; ref[3278]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
126	1	Lampe UV VILBER LOURMAT, VL-6.LC, année 2015, numéro de série 15102400, Lampe UV; Longueur d'onde 254nm et 365nm; Source lumineuse Lampe UV; Puissance 24W, 230V; UV lamp; ref[3375]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
127	1	Collecteur de fraction WATERS, WFC, numéro de série 44050, Collecteur de fraction; Rack de tubes standard de 120 tubes, 12 à 18mm de diamètre et 90 à 180mm en hauteur; Différents modes de fonctionnement; Pilotage local du collecteur ou à distance via le logiciel Waters; Dimensions hors tout (lxpxh) : 380x325x300mm; Puissance : 230VAC, 0.28A, 50Hz; ref[3212]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
128	1	Flacons Flacons; Environ 45 flacons à visser, blanc de 250 ml.; Environ 100 flacons à visser, blanc de 125ml.; Environ 60 flacons à visser type KOLA rond 120ml T3 bague PH40.; Environ 95 flacons blancs type pilulier de 250 ml, gradué.; Environ 110 flacons blancs type pilulier de 125 ml, gradué.; Environ 40 flacons bruns type pilulier de 125 ml.; Environ 30 flacons blancs type pilulier de 50ml.; Environ 30 flacons type antibiotique VB T3 10ml bague WI 20mm.; Environ 100 flacons type antibiotique VB T3 24ml bague WI 20mm.; Environ 150 flacons de prélèvement, blanc de 30ml, bague PH30.; 8 flacons d'1 litre gradué par incrément de 200ml.; ref[3220]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
129	1	STERITEST Millipore, TCPU 23050, numéro de série 918-CE, STERITEST; Pompe péristaltique; 230VAC 4A - 50Hz - 190 W; Dimensions approx (l x p x h) : 550x300x120 mm; ref[3222]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
130	1	Détecteur à double faisceau HP, Series 1050, Détecteur à double faisceau; Gamme longueur d'onde 190 à 600 nm; Précision longueur d'onde : ± 1 nm; Source : lampe Deutérium; Dimensions (lxpxh) : 330x600x205mm; Puissance : 230V, 50Hz, 150VA; ref[3229]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
131	1	Piston pump SOTAX, CY 1-50, numéro de série 02.3.015, Piston pump; Dimensions (lxpxh) : 100x245x320mm; ref[3236]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
132	1	Pompe péristaltique multicanaux ISMATEC, IPC12, numéro de série ISM762A-0211, Pompe péristaltique multicanaux; Débit 0.002 à 44ml/min; 12 canaux; 8 galets; Vitesse de rotation : 0.4 à 44 rpm; Sélection de vitesse de 1 à 100%; Cassettes CA à levier de pression manuel; Distributeur d'analyse; Dimensions hors tout (lxpxh) : 160x260x125mm; Puissance : 230V, 50Hz, 30W; ref[3238]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
133	1	Thermomètre antichoc portable EUTECH Instrument, Ecoscan Temp5, numéro de série 347096, Thermomètre antichoc portable; Sonde de température à thermistance 100K; Gamme de température : -40°C à 125°C; Résolution : 0.1°C / 0.1°F; Précision : ±0.2°C / 0.4°F; Ecran LCD; Affichage température en °C et °F; Affichage et mémorisation température max et min; Fonction de figer une mesure; Fonction étalonnage; Mémoire de sauvegarde intégré en l'absence de piles; 4 piles LR03; Indicateur d'usure des piles; Fonction auto-extinction après 17 minutes; Dimensions (Lxlxh) : 140x70x35mm; ref[3270]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
134	1	Cellule à agitation Merck Millipore, AMICO 8003, Cellule à agitation; Applications Purification de protéines et concentration de protéines; Quantité : 3 cellules à agitation dont 2 usagers et 1 neuve; Hauteur : 7.7cm; Surface de filtration : 0.9 cm ² ; Volume traité : 3ml; Diamètre du filtre : 2.5cm; ref[3272]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
135	1	Rotor Rotor; 1 rotor SIGMA ; - Modèle : 115/97; - Vitesse : 15300 rpm; - Nr. 12/48; - Nombre de tubes : 24x5g max; 1 rotor ALC ; - Vitesse : 5000 rpm; - Nombre de tube : 12; - Support de tubes; 12 tubes de 135ml pour centrifugeuse; 14 tubes plastiques pour centrifugeuse; Bouchon pour tubes centrifugeuse; ref[3273]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
136	1	Incubateur de microplaque LAB LINE Instrument, 2001-1CE, numéro de série 0501-0031, Incubateur de microplaque; Microplaques 96 puits MILLIPORE MAIPN45; 12 ensembles de 10 microplaques 96 puits NUNC BRAND Products; Dimensions (lxpxh) : 220x320x150mm; Puissance : 230V, 50Hz, 0.6A, 150W; ref[3276]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
137	1	Tubes à essais + Boîtes de pétri + Flasques Tubes à essais + Boîtes de pétri + Flasques; Lot de tubes à essais en plastiques; Lot de tubes à essais en verre blanc; Lot de tubes à essais en verre blanc et à visser; Bouchons pour tubes à essais à visser; 8 cartons de 100 tubes à hémolyse 12x75mm en verre borosilicate; Environ 300 tubes à hémolyse blanc 6ml, 11.6x75x0.5; Lot de bouchons; 7 boîtes de pétri en verre avec couvercle, JOVIREL France; 2 flaques en PYREX; ref[3280]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
138	1	Pompe à piston SOTAX, CY 1-50, numéro de série 02.3.013, Pompe à piston; Dimensions (WxDxH): 100x245x320mm; ref[3281]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
139	1	Colonne de chromatographie GAZ Colonne de chromatographie GAZ; Fabricant : ALLTECH; o Année : 1989; o Type : Glass; o Dimensions : L6m, O.D.6mm, I.D.4mm; o Mesh : 100/120; Fabricant : ALLTECH; o Année : 1989; o Type : Glass; o Dimensions : L2m, O.D.6mm, I.D.2mm; o Mesh : 80/100; Fabricant : CHROMPACK; o Année : 1986; o N° lot : 362229; o Type : Glass; o Dimensions : 2mx1/4 ² x2mm GL; o Support : 10% SE52 Chromosorb WAW 80x100 mesh; o Tmax : 300°C; Fabricant : CHROMPACK; o Année : 1986; o N° lot : 36968; o Type : Glass; o Dimensions : 2mx1/4 ² x2mm GL; o Support : 3% DEXSIL 300 GC Chrom. WAW 80x100 mesh; o Tmax : 400°C; Fabricant : CHROMPACK; o Année : 1986; o N° lot : 37108; o Type : Glass; o Dimensions : 2mx1/4 ² x4mm GL; o Support : 10% FFAP Chromosorb WAWDMCS 80x100 mesh; o Tmax : 275°C; Fabricant : CHROMPACK; o Année : 1986; o N° lot : 361219; o Type : Glass; o Dimensions : 3mx1/4 ² x2mm GL; o Support : 7% BDS/Gasohrom Q 80x100 mesh; o Tmax : 225°C; Fabricant : RESTEK; o N° lot : 53332800; o Type : Inox; o Dimensions : 1 – 8m; o Support : 20% DC550 Chromosorb PAN-DmCS 100/120; Fabricant : RESTEK; o N° lot : 80401800; o Type : Inox; o Support : 3% RTX1 Siloport 100/120; ref[3213]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
140	1	Verrerie Verrerie; Ampoule à Brome graduée (250 5 ml) de marque RETTBERG,; Erlenmeyer de 100ml en verre avec col rodé petit diamètre, de marque SCHOTT DURAN,; Erlenmeyer de 250ml en PYREX; 2 extracteurs liquide-liquide MIXXOR de 20ml,; Ampoule à décanter type ERLNMEYER de marque BIO-RAD.; ref[3225]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
141	1	Microscope AUS JENA, Microscope; 4 objectifs ; - x6.5 aus JENA; - X9 aux JENA; - X13 aus JENA; - x17.5 Visiogan 2/28; Molette de monte et baisse du support; Réglage de la position du miroir; Bouton on/off; Bouton réglage intensité; Dimensions (lxpxh) : 315x350x560mm; ref[3226]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
142	1	Pompe MARKOS-MEFAR, ECO, numéro de série 03F0089394, Pompe; Dimensions (lxpxh) : 185x125x95mm; ref[3227]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
143	1	Testeur de dureté des comprimés VANKEL, VK200, numéro de série 40-2110, Testeur de dureté des comprimés; Gamme 0.4 à 35Kilopounds; Lecture : Kp et Newton; Imprimante intégrée; Manque une mâchoire; Dimensions (lpxh) : 280x178x152mm; Puissance : 230V, 50Hz, 0.75A; Tablet hardness tester; ref[3228]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
144	1	Unité de préparation d'échantillon E. MERCK, Absorbex SPU, année 1991, numéro de série 5569, Unité de préparation d'échantillon; 24 postes; Diamètre intérieur : 220mm; Hauteur intérieur : 150mm; Hauteur totale : 230mm; ref[3237]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
145	1	Interface SOTAX, PA29A 1, Interface; 5 voies; Manodétendeur : 0 à 1 MPa; Dimensions hors tout (lpxh) : 290x370x165mm; Puissance : 230V, 50Hz, 90VA; ref[3246]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
146	1	Bain de dissolution Bain de dissolution; Bac équipé de 7 postes; 6 tubes en verre avec collerette de maintien; Vanne manuelle de vidange du bac; Dimensions du bac Lxlxh en mm : 1120x200x180; ref[3257]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
147	1	Filtres stériles et tubes de prélèvements Filtres stériles et tubes de prélèvements; Environ 50 tubes de prélèvement conique, avec bouchon et couleur transparent brun; - Environ 250 tubes coniques de prélèvement en polypropylène ;; Fabricant : BECTON DICKISON; Type : Blue maxTM; Gradués,; Volume : 50ml; Dimensions : 30x115mm; - Filtres stériles ;; Fabricant : SARTORIUS; Modèle : MIDISART 2000; Type : Air/Gas filter; Matière membrane : Polytetrafluoroéthylène (PTFE); Taux de rétention : 0.2µ; Taille des pores du filtre : 0.2µ; Pression de travail maxi : 3 bar; Surface de filtration : 20cm ² ; ref[3260]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
148	1	Eprouvettes graduées 2000ml FISHERBRAND, Eprouvettes graduées 2000ml; ref[3367]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
149	1	Balance FISHER Scientific, COMPACT, année 2015, Balance; Capacité 5000g; Lecture 1g; Linéarité 0.1mg; Répétabilité 0.1mg; Diamètre plateau 120mm; Ecran type LCD; Dimensions (lpxh) 140x200x40mm; Puissance 3 piles type AA; ref[3372]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
150	1	Congélateur ARTHUR MARTIN, 928.080.0, numéro de série 448.00366, Congélateur; Volume 50L; Pouvoir de congélation 7Kg/24h; Fluide réfrigérant R134a; Dimensions extérieures (lpxh) 525x560x540mm; Puissance 230V, 50Hz, 85W, 0.6A; ref[3477]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
151	1	Débitmètre dynamique ARGON SGDG, Débitmètre dynamique ARGON; Gaz : Argon; Pression d'entrée : 200 bar; Manomètre : 0 à 300 bar; Débit : 0 à 15 l/min; ref[3211]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
152	1	Enregistreur de thermocouples monocanaux DICKSON, KTX-CE, numéro de série 7200074, Enregistreur de thermocouples monocanaux; Type de graphique : Circulaire; Diamètre du graphique : 20.5cm; Gamme de mesure température : 50°C à +500°C; Thermocouple type K; Afficheur LCD de la température en degré Celsius ou Fahrenheit; 2 boîtes de disques graphiques; 2 boîtes de 6 marqueurs P222 + 1 boîte de 4; Dimensions hors tout (lpxh) : 337x538x267mm; ref[3219]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
153	1	Bonbonne en verre Bonbonne en verre; Diamètre 280mm; Diamètre ouverture : 140mm; Hauteur totale : 470mm; Orifice vidange : Ø 25mm; Diamètre couvercle : 160mm; ref[3253]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
154	1	Malette de validation SOTAX Malette de validation SOTAX; Capteur d'oscillation avec pince ; Référence : 6326; - Support capteur d'oscillation ;; Référence : 6326; - Vérificateur hauteur agitateur ;; Référence : 3395; - Calibre pour embrayage ;; Référence : 4776; - Thermomètre de laboratoire ;; Référence : Y500-0030; 0 à 50°C; ref[3263]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
155	1	Hotte de laboratoire ScienceWare, Hotte de laboratoire; Matière Plastique; Vitre coulissante et peut-être bloquée à mi-hauteur, en position ouverte et en position fermée; Dimensions intérieures (lxpxh) : 650x320x420mm; Dimensions vitre (Lxl) : 580x530mm; Dimensions extérieures (lxpxh) : 670x600x370mm; Laboratory hood; ref[3269]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
156	1	Système de séparation de gel Owl JGC JOEY, JGC4, Système de séparation de gel Owl JGC; Volume approximatif de gel 6ml; Plaque d'espacement 10x10cm; Bulle de niveau; Dimensions intérieur (lxpxh) : 105x38x90mm; ref[3275]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
157	1	Ensemble Thermomètres et pipettes Ensemble Thermomètres et pipettes; 3 thermomètres pour réfrigérateur ; - Marque : VWR; - Plage température : -5°C à +15°C; - Récipients et bouchons adaptés FRIO-Temp; 2 thermomètres pour four ;; - Marque : VWR; - Plage température : +20°C à +130°C; - 1 récipient et bouchon adapté FRIO-Temp; 6 pipettes graduées de sérologie 1 à 10cmm, de marque DESAGA Heidelberg; ref[3279]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
158	1	Réfrigérateur FAR, Réfrigérateur; Volume utile réfrigérateur 80 litres; Volume utile bac de congélation 10 litres; Dimensions horstout (lxpxh) 470x450x835mm; ref[3471]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
159	1	Hotte à flux laminaire ADS Laminaire, Hotte à flux laminaire; Système de monte et baisse de la vitre avec signal sonore; Fonction lampe UV et éclairage; Montée sur un châssis en acier blanc; Dimension de l'emplacement du filtre absolu (Lxl) : environ 715x255mm; Dimensions du poste de travail (lxpxh) : 1160x620x850mm; Dimensions du châssis (lxpxh) : 1365x715x815mm; Dimensions de la hotte (lxpxh) : 1290x850x1415mm; Puissance : 230V, 50Hz; photos non contractuelle, merci de visiter le lot ; ref[3173]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
160	1	Table en marbre Table en marbre; Dimensions (Lxlxh) : 850x450x80mm; ref[3262]; lot localisé à Gidy; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
161	1	Microscope électronique SÜSS Microtec, MJB4, année 2011, numéro de série MJB4-000356, Microscope électronique; Microscope - Type Süss M604, - s/n W6168 Système d'alimentation de la lampe - Type CPC350, - s/n S11T01Z01-047 - Lampe HG350W/S Optiques MJB4/UV400/W-100 Oculaires Olympus WHN-10X/22 Objectifs Olympus MPlanFL N - MPLFLN 2.5X/0.08 - MPLFLN 5X/0.15 - MPLFLN 10X/0.30 Utilités - Azote 2 à 3 bars - Air comprimé 5,5 à 7 bar - Vide -0,8 bar Gamme sensibilité spectral 350 à 460nm Plage d'affichage 0,01 à 1000 mW/cm2 Table de vibration isolante - Type VIT800 - Charge max. 320 daN - Dimensions (Lxlxh) 800x800x760mm Dimensions hors tout (Lxlxh) 800x800x1420mm Puissance 230VAC, 50Hz, 1300VA, 16A; ref [2824]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
-----	--------	-------------

162

1 **ACQUITY UPLC H-CLASS System**

WATERS, année 2015, ACQUITY UPLC H-CLASS System; Dwell volume < 400 µL; Integrated leak management Leak sensors and safe leak handling; Settable flow rate range 0.010 to 2.2 mL/min; Cycle time < 30s inject-to-inject; UPLC equipped with; - QSM module; - SM-FTN module; - CMP module; - Column heater module; - PDA detector; - Solvent tray; QSM module Quaternary solvent manager; - Model UPQSM; - Serial number E14QSM530A; - Number of solvents Blend up to four solvents in any combination; - Solvent degassing Integrated vacuum degassing, four chambers; - Solvent blending Automated, On-line pH, ionic strength; - Gradient formation Low-pressure mixing, quaternary gradient; - Primary check valve Intelligent intake valve ; - Flow accuracy ±1.0% at 0.5 to 2.0 mL/min using 100% A. back pressure 600 to 1000 psi with degassed H₂O.; - Baseline noise < 1.0 mAu; - Composition accuracy ±0.5% absolute from 5% to 90% from 0.5 to 2.0 mL/min; - Compressibility compensation Automatic and continuous; - Priming Wet priming can run at flow rates up to 4 mL/min; - Pump seal wash Equipped with an automated wash system to flush the rear of the high pressure seal and the plunger; - Flow ramping; o Range 0.01 to 30.00 min to reach 2.0 mL/min; o Default 0.45 min to reach 2.0 mL/min; - Power 100/240VAC, 50/60Hz, 360VA; FTN module Sample manager FTN; - Model UPSMFTN; - Serial number D14SDI337G; - Injection volume range 0.1 to 10.0 µL as standard in 0.1 µL increments ; - Accuracy aspiration ±0.2 µL; - Linearity > 0.999 for standard needle; - Precision; o < 1% RSD 0.2 to 1.9 µL; o < 0.5% RSD 2.0 to 10.0 µL; - Number of sample plates; o 96 and 384 microtiter plates; o 48 position 2.00 mL vial plates; o 48 position 0.65 mL micro-centrifuge tube plates; o 24 position 1.50 mL micro-centrifuge tube plates; - Sample compartment 4.0 to 40.0°C, settable in 0.1°C increments; - Temperature accuracy ±0.5°C; - Temperature stability ±1.0°C; - Injection needle wash Integral, active, programmable; - Minimum sample required 3 µL residual; - Advanced sample manager capabilities Auto-dilution, auto-addition and load-ahead; - Power 100/240VAC, 50/60Hz, 400VA; Column compartment module CMP; - Model UPCMA; - Serial number D14CMP317G; - Switching valves Two injector-style, seven port, six positions, switching valves, left and right, waste and bypass position; - Column compartment Accommodates up to four columns, in parallel; - Column size 20 to 150mm length x 2.1 to 4.6mm internal diameter; - Column temperature control 10.0 to 90.0°C settable in 0.1°C increments; - Column tracking; - Compartment operational temperature range 15°C below ambient to 90°C; - Compartment temperature measuring accuracy ±1.0°C; - Power 100/240VAC, 50/60Hz, 400VA; Column heater ; - Model CH-30A; - Column size 20 to 300mm length x 2.1 to 7.8mm internal diameter, plus either a guard column or an in-line filter (20mm maximum); - Column temperature range 4.0 to 65.0°C in 0.1°C increments; - Compartment temperature measurement accuracy ±0.8°C; - Dimensions (WxDxH) 203x356x552mm; PDA detector; - Model UPPDATC; - Serial number E14UPD205A; - Wavelength range 190 to 500 nm; - Wavelength accuracy ±1 nm; - Linearity range Deviation at 2.0 AU £ 5%; - Optical resolution 1.2 nm; - Digital resolution 0.6nm/pixel to 500nm; - Drift £ 1.0 x 10⁻³ /AU/hour/°C; - Light source Prealigned, intelligent technology Deuterium lamp; - Path length 10mm; - Flow cell volume 500 nL; - Pressure limit 1000 psi; - Dimensions (WxDxH) 343x607x194mm; - Power 100/240VAC, 50/60Hz, 185VA; Annual maintenance by WATERS Company; Documentation complete; ref [2856]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
163	1	Isolateurs 3 gants et Isolateur à demi-scaphandre La Calhène, Isolateurs 3 gants et Isolateur à demi-scaphandre; 2 Isolateurs de transfert 3 gants version MAN - Type 2003 - Numéros de série 1623 et 1625 - Année 1999 - Encombrement intérieur (Lxlxh) 1500x680x750mm - Dimensions hors tout (Lxlxh) 1900x1300x2000mm - Volume utile 750 litres - Débit 18m ³ /h - Pression de fonctionnement 30 ± 4 Pa - 1 module d'entrée d'air constitué o 1 préfiltre d'entrée o 1 ventilateur de soufflage RGE160 o 1 vanne d'isolement DN50 en PVC o 1 carter filtre en acier inoxydable avec piquage pour test EMERY o 1 filtre HEPA 99,995% MPPS type 3P3 - 1 module de sortie d'air constitué o 1 filtre HEPA 99,995% MPPS type 3P3 o 1 carter filtre en acier inoxydable avec piquage pour test EMERY o 1 vanne d'isolement DN50 en PVC o 1 vanne de by-pass de sortie agent stérilisant o 1 sonde de pression SITRANS 7MF4433 - 1 boîtier de régulation JUMO P.A.R.I.S. 1 - Barre d'accroche et crochet des manchettes - 3 manchettes HYPALON - 1 porte DPTE® ALPHA - 1 porte DPTE® BETA pour l'isolateur n°1625 uniquement - 1 conteneur Ø270 type BRCT270 pour l'isolateur n°1625 uniquement - 1 porte conventionnelle Ø565mm - 1 coffret électrique équipé o Voyant de mise sous tension o Bouton de sélection des phases o Buzzer o Sectionneur général - Puissance 230V, 50Hz, 2A; ref [2329]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
164	1	Fermenteur Infors, Fermenteur; Tambour rotatif double-enveloppe; Volume total 15 litres; Cryothermostat Julabo F34 HE; ref [2847]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
165	1	Granulateur - Sécheur à cuve oscillante ZANCHETTA - ROMACO , ROTOLAB , année 1999, numéro de série V0519.01, Granulateur - Sécheur à cuve oscillante; Tambour rotatif double-enveloppe; Volume total 15 litres; Cryothermostat Julabo F34 HE; Granulateur - Sécheur à cuve oscillante; ref [1478]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
166	1	Isolateur 4 gants GETINGE La Calhène, 1219, Isolateur 4 gants; Vannes GEMÜ; 2 transmetteurs de pression BOURDON E733, -1 à +3 bars; 2 sondes de conductivité CLS15 E+H; Dimensions (Lxlxh) 2300x900x1900mm; ref [3007]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
167	1	Processeur SPIN à substrat unique APT GmbH, SPIN150, numéro de série K.029.591, Processeur SPIN à substrat unique; Convient pour le revêtement, le nettoyage, le rinçage/séchage, le développement, la gravure et d'autres processus.; ref [2826]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
168	1	Evaporateur rotatif BÜCCHI, R-210, année 2011, numéro de série 1000074496, Evaporateur rotatif; Vitesse de rotation 20 à 280rpm; Angle ajustable 0 – 25°; Gamme des ballons 50 à 4000 ml; Capacité max du ballon 3Kg; Surface de refroidissement de l'échangeur vertical 0.146m ² ; Dimensions hors tout (lxhxp) 590x840x420mm; Puissance 100-240VAC, 50Hz, 60W; Bain chauffant B-491; s/n 1000074447; Puissance 1700W; Puissance de chauffage 1300W; Gamme de température 20 à 180°C; Dimensions (lxhxp) 285x240x300mm; Pompe à vide V-700; s/n 1000074756; Gamme de température +10 à +40°C; Débit 1.8m ³ /h; Puissance 100-240VAC, 50Hz, 210W; Afficheur V-850; s/n 1000072769; Puissance 30VDC, 10W; Groupe froid F-100; s/n 589410; Gamme de température Fixe à +10°C; Réfrigérant R134a – 280g; Débit 2.5 l/min; Dimensions (lxhxp) 280x500x420mm; Puissance 230V, 50Hz, 6.3A, 850W; ref [2837]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
169	1	Analyseur de procédés FT-NIR ThermoFischer Scientific, Antaris MX, année 2010, Analyseur de procédés FT-NIR; Technologie du multiplexage simultanée par fibre optique ; Gamme température +15°C à +35°C; Linéarité photométrique Pente de 1.0 ± 0.05 et intersection de 0.0 ± 0.05 ; Résolution 4cm^{-1} sur la bande 0.6nm à 1250nm ; Gamme spectrale 12000 à 4000cm^{-1} ; Type de source Source NIR halogène à intensité élevée; Une sonde de mesure SABIR à fibre optique, numéro de série AFC0707012; Dimensions (Lxlxh) $482 \times 406 \times 247\text{mm}$; Puissance $90/264\text{VAC}$, 1.7A ; ref [2850]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
170	1	Evaporateur rotatif BÜCCHI, R-210, année 2011, numéro de série 1000074497, Evaporateur rotatif; Vitesse de rotation 20 à 280rpm ; Angle ajustable $0 - 25^\circ$; Gamme des ballons 50 à 4000ml ; Capacité max du ballon 3Kg ; Surface de refroidissement de l'échangeur vertical 0.146m^2 ; Dimensions hors tout (lxhxp) $590 \times 840 \times 420\text{mm}$; Puissance $100-240\text{VAC}$, 50Hz , 60W ; Bain chauffant B-491; s/n 1000074439; Puissance 1700W ; Puissance de chauffage 1300W ; Gamme de température 20 à 180°C ; Dimensions (lxhxp) $285 \times 240 \times 300\text{mm}$; Pompe à vide V-700; s/n 1000074658; Gamme de température $+10$ à $+40^\circ\text{C}$; Débit $1.8\text{m}^3/\text{h}$; Puissance $100-240\text{VAC}$, 50Hz , 210W ; Afficheur V-850; s/n 1000072765; Puissance 30VDC , 10W ; Groupe froid F-100; s/n 594611; Gamme de température Fixe à $+10^\circ\text{C}$; Réfrigérant R134a – 280g ; Débit $2.5\text{l}/\text{min}$; Dimensions (lxhxp) $280 \times 500 \times 420\text{mm}$; Puissance 230V , 50Hz , 6.3A , 850W ; ref [2859]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
171	1	Système de biodécontamination STERIS, VHP-1000-ARD, Système de biodécontamination ; Unité mobile de biodécontamination ; Type ARD-230; Numéro de série 0218508-01; Taux d'injection 2 à $12\text{g}/\text{min}$; Plage débit d'air 14 à $34\text{m}^3/\text{h}$; Plage de température 38°C ; Ecran de control commande type « touch panel »; Imprimante à rouleau; Emplacement pour flacon de la solution de décontamination; 4 roues avec frein; Puissance 230V , Monophase, 9A , 50Hz ; Dimension hors tout (lxpxh) $650 \times 900 \times 1020\text{mm}$; Unité de circulation du gaz désinfectant ; Type ARD-RC230; Numéro de série SP3996-0006; 4 roues avec frein; Puissance 230V , Monophase, 1A , 50Hz ; Dimension hors tout (lxpxh) $600 \times 800 \times 1100\text{mm}$; Réservoir dessiccateur/séchage ; Type Dryer; 2 roues; Capacité $\approx 2000\text{gr}$; Dimension hors tout (lxpxh) $400 \times 400 \times 1140\text{mm}$; Flexibles et équipements équipés de connexion type CAMLOCK; ref [2865]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
172	1	Système de biodécontamination STERIS, VHP-1000-ARD, Système de biodécontamination ; Unité mobile de biodécontamination ; Type ARD-230; Numéro de série 0221609-02; Taux d'injection 2 à $12\text{g}/\text{min}$; Plage débit d'air 14 à $34\text{m}^3/\text{h}$; Plage de température 38°C ; Ecran de control commande type « touch panel »; Imprimante à rouleau; Emplacement pour flacon de la solution de décontamination; 4 roues avec frein; Puissance 230V , Monophase, 9A , 50Hz ; Dimension hors tout (lxpxh) $650 \times 900 \times 1020\text{mm}$; Unité de circulation du gaz désinfectant ; Type ARD-RC230; Numéro de série SP3996-0005; 4 roues avec frein; Puissance 230V , Monophase, 1A , 50Hz ; Dimension hors tout (lxpxh) $600 \times 800 \times 1100\text{mm}$; Réservoir dessiccateur/séchage ; Type Dryer; 2 roues; Capacité $\approx 2000\text{gr}$; Dimension hors tout (lxpxh) $400 \times 400 \times 1140\text{mm}$; Flexibles et équipements équipés de connexion type CAMLOCK; ref [2866]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
173	1	Hotte à basse hygrométrie EREA, BG16, année 1994, Hotte à basse hygrométrie; Débit de soufflage $120\text{m}^3/\text{h}$; Déshydrateur type M120; Régulateur ERTK 800; Régulateur de température TC1; Transmetteur d'humidité HBG5F001; Afficheur numérique EXM2UF001; Batterie froide type BSH; Pressostat différentiel P33; Filtre HEPA; 4 gants de forme ovoïde; Ecran avant en verre TRIPLEX à déplacement motorisé.; Un coffret de commande et voyant de fonctionnement.; Tôles en acier inoxydable type 304L; Dimensions extérieures (l x p x h) environ $1500 \times 1000 \times 3030\text{mm}$; Dimensions intérieures (l x p x h) environ $1500 \times 850 \times 1150\text{mm}$; Puissance 230V , 50Hz ; ref [2326]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
174	1	Poste de sécurité microbiologique EREA, EV 013.16, année 1999, Poste de sécurité microbiologique; Classe IIB; Variateur de vitesse; Pressostats à pression différentielle en détection de défaut au soufflage et au rejet; Filtre de soufflage et de rejet type panneau HEPA H14; Eclairage une réglette étanche fluorescente 36W et quatre réglettes UV 18W placées autour des filtres; Ecran avant en verre trempé à déplacement motorisé.; Une platine équipée des boutons de commande et signalisation.; Tôles en acier inoxydable type 316L; Dimensions extérieures (l x p x h) environ 1730 x 1100 x 2680 mm; Dimensions intérieures (l x p x h) environ 1670 x 700 x 940 mm; Puissance 230V, 50Hz; ref [2336]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
175	1	Poste de sécurité microbiologique EREA, EV 014.16, année 2000, Poste de sécurité microbiologique; Classe IIB; Débit de soufflage 2155m ³ /h; Débit d'extraction 646m ³ /h; Variateur de vitesse; Pressostats à pression différentielle en détection de défaut au soufflage et au rejet; Filtre de soufflage et de rejet type panneau HEPA H14 6P7; Eclairage une réglette étanche fluorescente 36W et quatre réglettes UV 18W placées autour des filtres; Ecran avant en verre trempé à déplacement motorisé.; Une platine équipée des boutons de commande et signalisation.; Tôles en acier inoxydable type 316L; Dimensions (l x p x h) environ 1400 x 900 x 2800 mm; Puissance 230V, 50Hz, 35A; ref [2394]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
176	1	Chambre de stabilité Elbanton, ETK40, année 2002, numéro de série 200202127, Chambre de stabilité; Dimensions hors-tout (l x p x h) environ 650 x 650 x 1020 mm; Dimensions intérieures environ 400 x 400 x 500 mm; Double-porte; Réglage température thermostat 0° / 100°C; Réfrigérant R134A; Documentation non disponible; ref [1558]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
177	1	Chambre de stabilité Elbanton, ETK40, année 2002, numéro de série 200202125, Chambre de stabilité; Dimensions hors-tout (l x p x h) environ 650 x 650 x 1020 mm; Dimensions intérieures environ 400 x 400 x 500 mm; Double-porte; Réglage température thermostat 0° / 100°C; Réfrigérant R134A; Documentation non disponible; ref [1568]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
178	1	Hotte ADS Laminaire, Hotte ; ref [2946]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
179	1	Microscope Zeiss, Axioscop, Microscope ; Oculaires E-PI 10x/20; ; Objectifs ; Achroplan 10x/0,25; Achroplan 20x/0,45; Achroplan 40x/0,65; Plan Neofluar 2,5x/0,075; Tube photovideo; Caméra professionnelle couleur Sony DXC-930 (3 CCD); Manque câble et alimentation caméra; ref [345]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
180	1	Testeur d'étanchéité des gants La Calhène, GLT, année 2007, Testeur d'étanchéité des gants; Cylindre en plastique transparent (avec un orifice destiné au poignet du gant) monté sur un support amovible; Panneau de commande avec impression du ticket; Analyseur d'oxygène Zirconia série 350 – société PANAMETRICS; Câble électrique enroulable 3m; Interface RS232 pour imprimante; Equipement sur roulette avec frein; Automate SIEMENS S7-200; 230V – 50Hz – 6A – 10kA; ref [2031]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
181	1	Testeur d'étanchéité des gants La Calhène, GLT, année 2000, Testeur d'étanchéité des gants; Cylindre en plastique transparent (avec un orifice destiné au poignet du gant) monté sur un support amovible; Panneau de commande avec impression du ticket; Analyseur d'oxygène; Câble électrique enroulable 3m; Interface RS232 pour imprimante; Equipement sur roulette avec frein; Automate SIEMENS S7-200; 220V – 50Hz – 8A; ref [2032]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
182	1	Autoclave verticale LEQUEUX, année 1990, Autoclave verticale; Volume 65 litres; 1 panier en inox Ø310mm et hauteur 510mm; Pression de calcul 2,5bar; Température de calcul 139°C; 1 enregistreur HONEYWELL; Soupape RSP 2,55 bars; Régulateur de pression DANFOSS; Minuterie de stérilisation 0 – 30 min.; Dimensions intérieur Ø335mm et hauteur 515mm; Dimensions hors tout (Lxlxh) 800x600x1060mm; ref [2316]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
183	1	Autoclave verticale SUBTIL CREPIEUX, ALV 1061, année 1996, Autoclave verticale; Dimension cuve Ø355mm, hauteur 650mm; Volume cuve 60 litres; Matière Inox 316L; Appareil testé à 6 bars et homologué pour 3 bars; Fonctionnement automatique et remplissage manuel; Température réglable entre 100°C et 138°C; Temps de stérilisation entre 0 et 60 minutes; Alarme sonore et visuelle à la fin du cycle de stérilisation; Puissance 230V – 50Hz – 3kW; Dimensions hors tout (lxpxh en mm) 600x740x960; ref [2456]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
184	1	Clarificateur centrifuge ALFA-LAVAL, MV153S21 1H, année 1997, numéro de série 971602, Clarificateur centrifuge; Vitesse 16000 RPM; Charge maxi 7Kg; Moteur LEROY SOMER LS 100L T; Dimensions hors tout (lxpxh en mm) 550x800x1750; ref [2494]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
185	1	Clarificateur centrifuge SHARPLES, AMV1221 1HC, année 1989, numéro de série A89 1604, Clarificateur centrifuge; Vitesse 16000 RPM; Charge maxi 7Kg; Dimensions hors tout (lxpxh en mm) 700x700x1790; ref [2495]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
187	1	Clarificateur centrifuge SHARPLES, AMV1221 1HC, année 1989, numéro de série A89 1604, Clarificateur centrifuge; Vitesse 16000 RPM; Charge maxi 7Kg; Dimensions hors tout (lxpxh en mm) 800x650x1510; ref [2497]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
188	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039a]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
189	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039b]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
190	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039c]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
191	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039d]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
192	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039e]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
193	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039f]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
194	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039g]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
195	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039h]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
196	1	Disperseurs pour stérilisation des locaux MINNTECH, année 2005, Disperseurs pour stérilisation des locaux; Volume cuve 26 litres; Pression Min/Max pour liquide Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour liquide 0°C à 120°C; Pression Min/Max pour gaz Atmosphérique à 0,9 bar; Température Min/Max pour gaz 0°C à 60°C; Matériau inox 316L; 2 buses de pulvérisation Dry Fog; 2 régulateurs de pression de marque ARIA R3114B, PS=30 bar, TS=-20°C à 60°C sans manomètre; Quantité 11 humidificateurs DRY FOG avec valise de rangement.; ref [2039i]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
197	1	Détecteur ESA, Coularray, Détecteur ; 8 canaux coulométriques; ref [348]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
198	1	Frigidaire Friginox, Frigidaire ; ref [2505]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
199	1	Concentrateur modulaire pour centrifugation Concentrateur modulaire pour centrifugation; Concentrateur centrifuge miVac; o Fabricant GENEVAC; o Modèle QUC-23050-B00; o Numéro de série QUC12090116; o Année 2009; o Rotor ; § QRC-50CCT-036; § Pour tubes conique de 50ml (28mm x 115mm); § 36 puits; o Vitesse max 1130 rpm; o Force max 250g; o Dimensions (lpxh) 480x594x300mm; o Puissance 230V, 50Hz, 3.9A, 950VA; Condensateur SPEEDTRAP; o Fabricant GENEVAC; o Modèle MST-23050-B00; o Numéro de série MST11090394; o Année 2009; o Température Min / Max -50°C à +60°C; o Fiole en verre borosilicate de 1 litre; o Dégivrage rapide; o Réfrigérant R404a; o Dimensions (lpxh) 212x563x450mm; o Puissance 230V, 50Hz, 1.8A, 550VA; Pompe à vide ; o Fabricant ILMVAC; o Type 4001773; o Numéro de série MPC205T; o Vide limite < 2 mbar; o Débit 2 / 2.2m3/h; Boite de contrôle et régulation du vide; o Fabricant ILMVAC; o Type 600037; o Numéro de série VCB424 cv; o Vanne pilote intégré; o Etendue de mesure 1 à 1100 mbar; o Puissance 90/264 VAC, 1.25A, 30W; ref [2838]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
200	1	Lyophilisateur de développement Christ, Lyophilisateur de développement ; ref [2938]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
201	1	Isolateur INGENIA, Isolateur; 4 manchette-gants PLASTUNION Ø330mm; SAS de transfert type DPTE, Ø400mm avec poignée; Ventilateur de pulvérisation du produit de stérilisation avec potentiomètre à 6 positions; 2 filtres THE carter PVC ; Marque CAMFIL; A/N 3204.01.00; Dimension 218x160mm; Débit 50m3/h; Dp 250Pa; 4 roues directionnelles dont 2 roues avec frein; Dimensions intérieure (lpxh) 1300x700x900mm; Dimensions hors-tout (lpxh) 1700x800x1550mm; Puissance 220V Mono, 50Hz; ref [3112]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
202	1	Isolateur INGENIA, CT18, année 2000, Isolateur; 4 manchette-gants PLASTUNION Ø330mm; SAS de transfert type DPTE, Ø400mm avec poignée; Système de pulvérisation du produit de stérilisation; 2 filtres THE carter PVC ; Marque CAMFIL; A/N 3204.01.00; Dimension 218x160mm; Débit 50m3/h; Dp 250Pa; 4 roues directionnelles dont 2 roues avec frein; Dimensions intérieure (lpxh) 1300x700x900mm; Dimensions hors-tout (lpxh) 1700x800x1550mm; Puissance 220V Mono, 50Hz; ref [3113]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
203	1	Isolateur INGENIA, CT18, année 2002, numéro de série 95, Isolateur; 4 manchette-gants PLASTUNION Ø330mm; SAS de transfert type DPTE, Ø400mm avec poignée; Système de pulvérisation du produit de stérilisation; 2 filtres THE carter PVC ; - Marque CAMFIL; - A/N 3204.01.00; - Dimension 218x160mm; - Débit 50m3/h; - Dp 250Pa; 4 roues directionnelles dont 2 roues avec frein; Dimensions intérieure (lpxh) 1300x700x900mm; Dimensions hors-tout (lpxh) 1700x800x1550mm; Puissance 220V Mono, 50Hz; ref [3114]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
204	1	Isolateur INGENIA, CT19, année 1998, Isolateur; 4 manchette-gants PLASTUNION Ø330mm; SAS de transfert type DPTE, Ø400mm avec poignée; Système de pulvérisation du produit de stérilisation; 2 filtres THE carter PVC ; Marque CAMFIL; A/N 3204.01.00; Dimension 218x160mm; Débit 50m3/h; Dp 250Pa; 4 roues directionnelles avec frein; Dimensions intérieure (lpxh) 1300x700x900mm; Dimensions hors-tout (lpxh) 1700x800x1550mm; Puissance 240V Mono, 50Hz; ref [3115]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
205	1	Isolateur INGENIA, CT18, Isolateur; 4 manchette-gants PLASTUNION Ø330mm; SAS de transfert type DPTE, Ø400mm avec poignée; Système de pulvérisation du produit de stérilisation; 2 filtres THE carter PVC ; - Marque CAMFIL; - A/N 3204.01.00; - Dimension 218x160mm; - Débit 50m3/h; - Dp 250Pa; 4 roues directionnelles dont 2 avec frein; Dimensions intérieure (lxpxh) 1300x700x900mm; Dimensions hors-tout (lxpxh) 1700x800x1550mm; Puissance 220V Mono, 50Hz; ref [3116]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
206	1	ICP optique Elemental, : IRIS Intrepid II XDL, année 2003, numéro de série 12073, ICP optique; Dimensions hors-tout (l x p x h) : environ 1500 x 950 x 1500 mm; ref [1725]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
207	1	Congélateur FRIGINOX, GN/GNL1, année 1997, numéro de série 1812 2452R 4, Congélateur; Version STAR + NEGAT COND AIR; Volume totale 650 litres; Volume utile 444 litres; Plage de réglage -18°C/-25°C; 2 clayettes en inox; Intérieur tout inox; Joint de porte magnétique; Fermeture à clef; Affichage température; Régulation électronique; Classe d'ambiance 4; Type compresseur CAJ2428Z; Fluide frigorigène R404A; Mode de dégivrage électrique; Dimensions hors tout (l x p x h en mm) 740x860x2065; Puissance 230V, 50Hz, 7.5A, 1 kW; ref [2481]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
208	1	Congélateur ventilé LIEBHERR, GGPv 6520, numéro de série 78.167.403.2, Congélateur ventilé; Volume totale 650 litres; Volume utile 510 litres; Plage de réglage -10°C à -26°C; 4 clayettes; Intérieur tout inox; Joint de porte magnétique; Fermeture à clef; Affichage température; Régulation électronique; Fluide frigorigène R404A; Mode de dégivrage électrique; Dimensions hors tout (l x p x h en mm) 770x800x2010; Puissance 230V, 50Hz, 7.5A, 1 kW; ref [2483]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
209	1	Congélateur ventilé BONNET, Congélateur ventilé; Volume 440 litres; 4 clayettes inox; Fermeture à clef; Ventilation forcée; Voyant alarme; Dimensions hors tout (l x p x h en mm) 720x840x2055; ref [2484]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
210	1	Congélateur ventilé LIEBHERR, GGPv 6570, numéro de série 81.660.047.0, Congélateur ventilé; Volume totale 601 litres; Volume utile 477 litres; 4 clayettes; Intérieur tout inox; Fermeture à clef; Alarmes sonores porte ouverte et élévation température; Affichage température; Régulation électronique; Fluide frigorigène R290; Mode de dégivrage électrique; Dimensions hors tout (l x p x h en mm) 720x820x2120; Puissance 230V, 50Hz, 4A, 600W; ref [2485]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
211	1	Conductimètre ORION, 120 Microprocessor conductivity meter, numéro de série I / 120.372, Conductimètre; Puissance 220V, 30W, 50Hz; ref [2749]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
212	3	Scaphandre GETINGE, Scaphandre; 1 scaphandre avec casque de confinement; 2 scaphandres sans casque; ref [2815]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
213	1	Collecteur de fraction WATERS, WFCIII, numéro de série F12WFC279J, Collecteur de fraction; Rack de tubes standard ≈ 120 tubes, 12 à 18mm de diamètre et 90 à 180mm en hauteur; Modes de fonctionnement ; - Simple mode; - Peak mode; - Window mode; - Manual mode; - Sampling mode; Pilotage local du collecteur ou à distance via le logiciel Waters MassLynx® et Empower™ 2; Dimensions hors tout (lxpxh) 286x359x335mm; Puissance 100VAC/115VAC/240VAC, 0.23A; ref [2857]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
214	1	Système de contrôle des poches sous vide MULTIVAC, AG800, année 1994, numéro de série 6773, Système de contrôle des poches sous vide; Double cloche; Dimensions (Lxlxh) 1350x1100x1150mm; Puissance 380V triphasé, 11kW, 31A; ref [3006]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
215	1	Système de contrôle des poches sous vide MULTIVAC, AG800, année 1993, numéro de série 6497, Système de contrôle des poches sous vide; Double cloche; 4 barres de soudure 2 en position basse et 2 en position haute; Table inclinable; Filtre MILLIPORE Opticap XL 4 Capsule 0,2µm; Manomètre 0 à -1000mbar avec pressostat de sécurité; Potentiomètres vide, réinjection de gaz, soudure; Commutateur de puissance soudure à 2 positions soudure double en haut et en bas ou soudure simple en haut et en bas; Dimensions (Lxlxh) 1560x1100x1150mm (couvercle baissé, hauteur = 900mm); Puissance 380V triphasé, 8.5kW, 24A; Fourni sans pompe à vide => pompe à vide voir FM 3005; ref [3104]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
216	1	Appareil de contrôle de l'étanchéité SA ATEQ F, numéro de série 50-3708, Appareil de contrôle de l'étanchéité; Dimensions (lxpxh) : 530x370x170mm; ref [3105]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
217	1	Appareil de contrôle de l'étanchéité SA ATEQ F, numéro de série 50-3221, Appareil de contrôle de l'étanchéité; Dimensions (lxpxh) : 530x370x170mm; ref [3106]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
218	1	Hotte Flow Sciences, FS 2350 , numéro de série 01-25-02-02, Hotte; Dimensions internes : environ 900 de large x 750 de haut; ref [1480]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
219	1	Plaque chauffante APT GmbH, POLOS Hotplate 150, numéro de série L.030.901, Plaque chauffante; Plage de température 50°C à 230°C; Uniformité de température ± 0.5°C; Compte à rebours avec alarme sonore de 1 à 999 secondes; Surface de chauffage 180x180mm; Dimensions (LxPxH) 450x320x200 mm; Puissance 230V, 50Hz, 550W, 3A; ref [2861]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
220	3	2 Modules chauffant pour colonne WATERS, TCM, 2 Modules chauffant pour colonne; Numéro de série M00TCM385M, K98TCM590M et G01TCM607M; Le module G01TCM607M est uniquement pour pièce.; Dimensions hors tout (L x l x h en mm) 365x130x235; Puissance 230V, 50Hz, 1A; ref [2533]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
221	3	Homogénéisateur de paille OMNI, GLH-220, année 2001, Homogénéisateur de paille; Plage de vitesse 0 à 30000 RPM.; Quantité homogénéisateur 3; Numéros de série ; 75158; 75191; 75213; Puissance 230V, 50Hz, 700W; Sans les outils; ref [2773]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
222	1	Spectrophotomètre UV pour HPLC WATERS, 481 Lambda Max, année 1992, Spectrophotomètre UV pour HPLC; Gamme longueur d'onde 190 à 700 nm; Bande passante 5 nm; Linéarité 2.0 AUFS; Dérive 2x10 ⁻⁵ à entre 200 et 300 nm, 3x10 ⁻⁵ entre 300 et 650 nm; Alimentation 220 V / 0,75 A; Câble d'alimentation manquant; ref [416]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
223	1	Stérilisateur ARFL, Isoste R Type IS, série SV, numéro de série 79, Stérilisateur; Raccordement ; Admission d'air comprimé; Sortie d'agent stérilisant vers l'isolateur; Bloc prise femelle alimentation électrique 220 V + interrupteur Marche/Arrêt muni de 2 fusibles; Fonction stérilisation ; Manomètre de contrôle de la pression d'air comprimé; Minuterie de programmation; Interrupteur de mise en route de la stérilisation et témoin de fonctionnement du chauffage de la cuve; Tube plongeur (aspiration de l'agent stérilisant); Témoin d'aspiration; Fonction de rinçage vapeurs résiduelles isolateur interrupteur et voyant de rinçage d'air automatique (élimination des vapeurs d'agent stérilisant de l'isolateur); Fonction rinçage solution résiduelle d'A.P.A. de l'évaporateur ; Bouton mettant en surpression la cuve pour refouler la solution résiduelle; Bouton pour mettre l'évaporateur en dépression et aspirer la solution de rinçage; Principe ; L'air vecteur de l'agent stérilisant est saturé en vapeurs d'acide peracétique à la fois ; Par chauffage à 50°C de la solution d'acide peracétique dans une cuve (« évaporateur »); Et par barbotage (bullage) dans l'évaporateur d'air chaud et humide provenant du laboratoire.; Cet air chargé d'A.P.A. est entraîné hors de la cuve et mélangé à l'air comprimé alimentant l'appareil par un système de Venturi.; Il faut noter que l'effet venturi maintient l'évaporateur en dépression ce qui permet son remplissage par simple aspiration.; Pour rincer l'évaporateur en fin de cycle de stérilisation, il suffit alors de le mettre en surpression.; Mode d'emploi + cahier de vie; ref [320]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
224	1	Détecteur diffusion de lumière SEDERE, Sedex 45, Détecteur diffusion de lumière ; Régulateur de température; Réglage du gain; Mode manuel ou automatique; Comme neuf (utilisation 6 mois); Câble d'alimentation manquant; Documentation technique non disponible; ref [371]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
225	2	2 Têtes de projection Leitz pour microscope 2 Têtes de projection Leitz pour microscope; ref [377]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
226	1	Piège de condensation vapeur SAVANT, RVT100, Piège de condensation vapeur; Volume 1 litre; Température jusqu'à -55°C; Alimentation 110V – 60Hz; Piège frigorifique pour la condensation des vapeurs de solvant qui contaminent entre autre les huiles des pompes à vide pour des évaporateurs rotatifs et/ou lyophilisateur.; ref [378]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
227	1	Spectro absorption atomique Varian, SpectrAA 400, Spectro absorption atomique; Fourni avec atomiseur tube graphite Varian Zeeman; ref [1727]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
228	1	Luminometre pour microplaque Berthold, 56-68, numéro de série 1125, Luminometre pour microplaque; ref [1742]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
229	1	Soudeuse Amis, A450, année 1998, numéro de série 84136, Soudeuse ; Dimensions hors-tout (l x p x h) environ 610 x 135 x 430 mm; Alimentation 220 V; Puissance 2,2 kW; Réglage temps de soudure, entre 0 et 3 secondes; Réglage temps de refroidissement, entre 0 et 12 secondes ; Conforme normes CE; ref [2023]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
230	1	Colonne de chromatographie Millipore, IPP 440 X 500, année 1998, numéro de série 440 / 01011 P, Colonne de chromatographie; Dimensions hors-tout (l x p x h) : environ 900 x 540 x 1420 mm; ref [2185]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
231	1	Colonne de chromatographie Millipore, IPP630X500, année 2000, numéro de série 630-0107, Colonne de chromatographie; Dimensions hors-tout (l x p x h) environ 1160 x 750 x 1700 mm; Volume 165 litres; Pression maximum 3 bar; ref [2186]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
232	1	Colonne de chromatographie Millipore, IPP 440 X 500, année 1998, numéro de série 440 – 0100 IP, Colonne de chromatographie; Dimensions hors-tout (l x p x h) : environ : 900 x 340 x 1420 mm; ref [2187]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
233	1	Colonne chromatographie Novasep, Prochrom L750.1000.VE2, numéro de série 2507-SC, Colonne chromatographie ; Pression de service 0-2 bar; Température de service 5-60°C; Année 2014; Conforme aux normes CE; Atex II 3 G IIB T 4; Mobile sur roulettes; ref [2241]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
234	1	Chargeur Colonne chromatographie Chargeur Colonne chromatographie; ref [2385]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
235	1	Echantillonneur seringue Hiac/Royco, 3000A, année 1995, numéro de série 95020103, Echantillonneur seringue; ref [2398]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
236	1	Système de détection de séquence THERMO FISCHER, ABI Prism 7000, année 2002, Système de détection de séquence; Equipement qui permet de détecter et quantifier les séquences d'acide nucléique; Bloque thermique à effet PELTIER contenant 96 puits; Source d'excitation Tungstène/halogène; Détection par fluorescence via 4 positions du filtre et de la caméra CCD; Dimensions (l x p x h) 390 x 510 x 530 mm; Puissance 230V, 50Hz, 1.5kVA, 4A; Fourni sans le PC.; CD d'installation version 1.2.3 du logiciel ABI PRISM 7000 fourni; Manuel d'utilisation et guide utilisateur fourni; ref [2423]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
237	1	Luminomètre de microplaques BERTHOLD, MPL/2, année 2003, Luminomètre de microplaques; ref [2454]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
238	1	Analyseur de coagulation SIGMA AMELUNG, Analyseur de coagulation; Modèle du Coagulomètre à bille KC 10 A; Numéro de série 01A50169; Modèle du Calculateur CR-A; Numéro de série 01W50754; Année -; 6 puits de préchauffage des réactifs; Une zone de préparation avec les portoirs; 2 fois 10 puits d'incubation; 1 bloc de 10 puits pour les mesures; 2 supports pour pipette; Témoin de contrôle de la température et voyants d'incubation; Bouton pour le fonctionnement manuel et bouton pour le fonctionnement automatique.; Dimensions hors tout du coagulomètre (L x l x h en mm) 475x380x130; Dimensions hors tout du calculateur (L x l x h en mm) 215x245x100; Puissance 230V, 50Hz, 100VA; ref [2548]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
239	1	Analyseur de coagulation SIGMA AMELUNG, Analyseur de coagulation; Modèle du Coagulomètre à bille KC 10 A; Numéro de série 01A50170; Modèle du Calculateur CR-A; Numéro de série 01W50755; Année -; 6 puits de préchauffage des réactifs; Une zone de préparation avec les portoirs; 2 fois 10 puits d'incubation; 1 bloc de 10 puits pour les mesures; 2 supports pour pipette; Témoin de contrôle de la température et voyants d'incubation; Bouton pour le fonctionnement manuel et bouton pour le fonctionnement automatique.; Dimensions hors tout du coagulomètre (L x l x h en mm) 475x380x130; Dimensions hors tout du calculateur (L x l x h en mm) 215x245x100; Puissance 230V, 50Hz, 100VA; ref [2549]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
240	1	Test filtre Millipore, Steritest rack, numéro de série 385, Test filtre; 48 x 31 x 57 cm; ref [302]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
241	1	Fluorimètre HOEFER, DyNA Quant 200, Fluorimètre; Développé spécifiquement pour une détermination précise de l'ADN même en présence de l'ARN, de protéines et/ou de nucléotides.; Aussi pour mesure de l'activité enzymatique basée sur la séparation des substrats liés méthylumbelliféryl et autres substrats fluorescents avec caractéristiques excitation et d'émissions similaires; 220V, 50Hz, 15W; Dimensions (l x p x h) 160x340x120mm; Mode d'emploi en anglais; ref [370]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
242	1	Sèche vaisselle Lancer, Labsec 13UP, numéro de série 9I120226, Sèche vaisselle; Matériaux Cuve acier inoxydable; Alimentation électrique Tri 400 VAC + N / 50 Hz / 7,5 kW; Dimensions extérieures HT 650 x 715 x 1460 mm.; Dimensions de la cuve 525 x 500 x 635 mm.; Drain + extraction diamètre 110 mm; Documentation disponible; ref [1712]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
243	1	Unité de mesure de force SODEXIM, FDT 100, numéro de série 267/TS, Unité de mesure de force; ref [2134]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
244	1	Unité de mesure de force SODEXIM, FDT 100, numéro de série 285/T, Unité de mesure de force; ref [2135]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
245	1	Unité de mesure de force SODEXIM, FDT 100, numéro de série 305/TS, Unité de mesure de force; ref [2136]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
246	1	Steritest Millipore, Steritest compact, Steritest; ref [2327]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
247	1	Stérilisateur Logi-Ste, 2-SR, Stérilisateur; ref [2399]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
248	1	Steritest Millipore, Steritest compact, Steritest; ref [2400]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
249	3	Bloc de chauffage pour tubes THERMOLYNE CORPORATION, DB26020, numéro de série 26000426, Bloc de chauffage pour tubes; 3 blocks of 20 tubes each ; 2 blocks type BK165/5A; 1 block type BK165/7A; The lid is missing; ref [391]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
250	1	Sonde oxygène Ingold, 02-sensor-12/120, Sonde oxygène; Diamètre : 12 mm; ref [519]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
251	1	Centrifugeuse BIOBLOCK Scientific, Sigma 302, année 1989, numéro de série 26857, Centrifugeuse ; Rotor ; Type balancier; 4 blocs de 7 tubes, Ø17.4mm et hauteur 80mm; G = 864g; Vitesse 4500rpm; Energie cinétique 7000Nm; Puissance 220V, 50Hz, 320W; ref [1753]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
252	1	Microscope OLYMPUS, SZ30, Microscope; Incomplet; ref [2112]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
253	1	Etuve JOUAN, année 1988, Etuve; Gamme de température Ambient à 220°C; Sécurité surchauffe.; Puissance 230V, 50Hz, 600W; Dimensions extérieurs (Lxpxh) 635x635x420 mm; Dimensions intérieurs (Lxpxh) 510x510x210 mm; ref [2395]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
254	1	Analyseur de coagulation automatique Trinity Biotech, Destiny Plus HG1000P, année 2009, numéro de série 09H10791, Analyseur de coagulation automatique; Détection des caillots par analyse optique; Essais chromogéniques; Essai Immonoturbidimétriques; Capacités ; - 440 cuvettes,; - 50 échantillons,; - 26 à 31 positions pour les réactifs et contrôles,; - Données statiques sur chaque échantillon.; Débit 180PT/h et 116 PT et APTT/h; ref [2397]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
255	1	Groupe de pompage sous vide VACUUBRAND, PC511NT, année 2012, numéro de série 36850602, Groupe de pompage sous vide; Régulateur de vide CVC3000; Nombre de cylindres / d'étages 2/2; Débit maximale 2.0 m3/h; Vide limite 7 mbar absolu; Contre pression max 1.1 bar absolue; Vitesse nominale 1500 min-1; Conformité ATEX II 3G IIC T3 ; 2 ballons de 500ml; Dimensions (LxPxH) 435x243x444 mm; Puissance 230V, 50Hz, 0.18kW, 1.8A; ref [2844]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
256	1	Pinces Pinces; Lot de pinces ciseaux autoclavables ; Lot de pinces à disséquer; ref [2858]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
257	1	Sondes pH + Afficheurs ENDRESS+HAUSER, Sondes pH + Afficheurs; Sonde de mesure pH ; o Orbisint; o CPS11-2BA2ESA; o ExII1G – EExialICT6/T4/T3; o pH 0 à 14; o Quantité 1; Support sonde pH ; o CPA440; o PN 6bar; o T 130°C; o Quantité 1; Sonde pH MYPRO ; o CPM431-A1B2PE; o pH 2 à pH16 / ± 1500mV; o -20°C à +150°C; o Umin 12V, Umax 30V, Pmax 750mW; o Quantité 1; Afficheurs LIQUISYS ; o CPM221-010, quantité 2; o CPM223-PR0110, quantité 1; ref [2879]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
258	1	Centrifugeuse Thermo Savant, SPD1010-230, Centrifugeuse; Système SpeedVac; ref [2943]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
259	1	Etuve Mettler, B50, numéro de série 840602, Etuve; Double porte à 2 battants; 2 étagères; Classe 3; Température max 70°C; Voyant marche, chauffe et sécurité surchauffe; Bouton de réglage de la consigne de 25°C à 70°C; Bouton de réglage de la sécurité surchauffe de 25°C à 70°C; Bouton de réglage du clapet d'aération à l'arrière; Indicateur de température; Dimensions hors-tout (l x p x h) environ 910 x 700 x 900 mm; Dimension intérieure (l x p x h) environ 800 x 500 x 600 mm ; Puissance 220V, 50Hz, 1600W; ref [3175]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
260	1	Spectromètre UV-Vis Thermo Electron Corporation, BioMate 3, Spectromètre UV-Vis; Chambre de cellule 1 position; Bande passante spectrale 5nm; Type de lampe Xénon.; Gamme longueur d'onde 190 à 1100 nm; Dérive < 1mA/h après mise sous tension; Lumière parasite < 0,1%T à 220 et 340nm; Prise RS232; Dimensions (l x p x h) 330 x 410 x 235 mm; Impression des analyses.; ref [1512]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
261	1	Agitateur de poche AES, numéro de série 73100619, Agitateur de poche ; ref [1756]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
262	1	In-situ PCR System Perkin Elmer, GeneAmp® System 1000, année 1994, In-situ PCR System; Système complet pour l'analyse in situ des PCR; Contrôleur thermique haute performance, spécialement conçu pour contrôler les profils de température répétitive pour effectuer la réaction de polymérisation en chaîne GeneAmp® (PCR) pour l'amplification de l'acide nucléique dans une cellule.; L'appareil se compose d'un bloc d'aluminium qui est chauffé par des cartouches chauffantes et refroidi par un groupe frigorifique interne.; Le bloc d'échantillons a 10 rangées parallèles de fentes verticales étroitement espacées, dont chacune maintient la lame de verre hermétiquement pour un contact thermique correct et précis.; L'interface utilisateur affiche la température de l'échantillon calculée et permet de visualiser des informations sur un écran fluorescent 2x20 caractères.; Interface RS232C.; Capacité d'échantillon jusqu'à 30; Blocs pour échantillon Lames de verre standard (25x75mm) et de 1,2mm d'épaisseur; Gamme de température -50°C à 99°C ; Avec accessoires et manuel; ref [361]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
263	1	Polarographe EG&G Princeton Applied Research, 384A, Polarographe ; Panneau de commande simplifié; Calcul automatique de la concentration; Stockage et récupération de données et méthodes; Algorithmes pré-programmés; Suppression du bruit de fond; Contrôlé par microprocesseur; Programmation de plusieurs méthodes d'analyse.; Electrode à goutte de Mercure (SMDE), modèle 303A; Agitateur modèle 305A, avec fonctions manuelles et automatiques. ; ref [1470]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
264	1	Moteur P. Lemmens, 11061900, Moteur; Puissance : 368 W; Vitesse : 1390 tours/minute; ref [1738]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
265	1	Dynamomètre Imada, DS2-500N, Dynamomètre; Capacité 500 Newton (50kgf); Résolution 0,1 Newton (0,01kgf); Unité de mesure N / Kgf / lbf; Fonctions Maintien de la valeur / Comparateur / Affichage inversé ; Energies 4 piles Ni/MH type AA – Sortie pour adaptateur AC; ref [2115]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
266	1	Stérilisateur Logi-Ste, 2-SR, Stérilisateur; ref [2320]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
267	1	Stérilisateur Logi-Ste, 2-SR, Stérilisateur; ref [2321]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
268	1	Electrophorèse Pharmacia Biotech, REC 102, Electrophorèse; ref [2414]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
269	1	Electrophorèse Amersham Biosciences, REC 112, Electrophorèse; ref [2415]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
270	2	Agitateur de microplaques FLOW LABORATORIES, DSG TITERTEK, année 1985, Agitateur de microplaques; Vitesse 140 à 1400 min-1; Dimension hors tout (lpxh) 145x215x115mm; Dimension plateau 200x145mm; Puissance 230V, 50Hz, 30W; ref [2435]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
271	1	Laveur de microplaques TECAN, Columbus plus, année 2002, Laveur de microplaques; Laveur contrôlé par microprocesseur pour plaques à 96 puits; Possibilité de stocker jusqu'à 30 programmes de lavage; Dimension hors tout (lpxh) 290x360x220mm; Puissance 230V, 50Hz, 60VA; ref [2441]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
272	1	Appareil à réaction Behr, Behrotest ET1, Appareil à réaction ; ref [2444]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
273	1	Système d'homogénéisation PRIONICS, FASTH pcpm, année 2004, Système d'homogénéisation; Système qui permet la subdivision des particules pour obtenir une dispersion ou émulsion stable.; Dimensions hors tout (largeur x profondeur x hauteur en mm) 780x500x220; Puissance 230V, 50Hz, 60kW; ref [2465]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
274	1	Suppresseur automatique Alltech, ERIS 1000 Autosuppressor, numéro de série 1005, Suppresseur automatique; ref [2539]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
275	1	Bain à sec chauffant numérique pour Microplaques VWR, 4 BLK HEATER EU 230V, année 2014, numéro de série 140428001, Bain à sec chauffant numérique pour Microplaques; Afficheurs numériques; Plage de température Ambient +5°C à 120°C; Stabilité ; A 37°C ±0.2°C; A 60°C ±0.4°C; 2 compartiments pour microplaques 125x85mm; Dimensions (LxlxH) 391x203x89 mm; Puissance 230VAC, 1.3A, 310W; ref [2854]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
276	1	Bain à sec chauffant numérique pour Microplaques VWR, 4 BLK HEATER EU 230V, année 2014, numéro de série 140428002, Bain à sec chauffant numérique pour Microplaques; Afficheurs numériques; Plage de température Ambient +5°C à 120°C; Stabilité ; A 37°C ±0.2°C; A 60°C ±0.4°C; 2 compartiments pour microplaques 125x85mm; Dimensions (LxlxH) 391x203x89 mm; Puissance 230VAC, 1.3A, 310W; ref [2855]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
277	1	Coulomètre Coulomètre ; ref [2944]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
278	1	Electrophorèse capillaire Agilent, G1600AX, numéro de série DE01602341, Electrophorèse capillaire; Détecteur UV/Vis type DAD 190 à 600nm; Lampe Deutérium; Emplacement des carrousels refroidis par effet PELTIER +10° à -60°C; Puissance 230V, 50Hz, 6W; ref [3097]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
279	1	Stérilisateur Logi-Ste, L01, année 2001, Stérilisateur; ref [3117]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
280	1	Stérilisateur Logi-Ste, L1 SR, année 2007, Stérilisateur; ref [3118]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
281	1	Stérilisateur Logi-Ste, Logi Ste 1, année 2000, Stérilisateur; ref [3119]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
282	1	Stérilisateur IS, SV, Stérilisateur; ref [3121]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
283	1	Système de purification de l'eau ELGA, MEDICA 15 DV25, année 2004, Système de purification de l'eau; Débit de distribution 1.6 l/min à 40 PSI; Réservoir en L ; Type LA621; Année 2004; Numéro de série 621L2118073; Volume 25 litres; Pression max en entrée bar/psi 0,07/1; Pression de service maxi bar/psi 0,07/1; Système de purification ; Type OPTION-E 10; Année 2006; Pression max 6 bar; Dimensions hors tout (lxpxh) 550x400x550mm; Puissance 240V, 50Hz, 110VA; Equipement incomplet Manque afficheur et 1 carter ; ref [3123]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
284	2	2 Processeurs de couleur copie vidéo MITSUBISHI Electronics, CP100U, 2 Processeurs de couleur copie vidéo; Fourni sans câble d'alimentation et câble de connexion; ref [398]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
285	1	Polystat Bioblock Scientific, Polystat 86602, numéro de série 9021012, Polystat; ref [2543]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
286	1	Pompe à vide GAST, 0523-703Q-G588DX, Pompe à vide; Moteur ; - Marathon electric; - Modèle 5KH36KWA510X; - HP 1/4; - Vitesse 1425rpm; Puissance 230V, 2.3A; ref [2828]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
287	1	Congélateur Caravell, CL300, Congélateur; Dimensions hors-tout (l x p x h) : environ 1000 x 700 x 900 mm; ref [1517]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
288	1	Moteur PSM RPM, 11021408, Moteur PSM; Puissance 420 W; Vitesse 1200 tours/minute; Conforme normes CE ; ref [1737]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
289	1	Congélateur WHIRLPOOL, AFG 347/G, Congélateur ; Volume Brut 332 litres; Volume Net 290 litres; Classe N; Dimensions hors tout (largeur x profondeur x hauteur en mm) 600x560x1800; 5 bacs (largeur x profondeur x hauteur en mm) 450x430x140; 1 bac (largeur x profondeur x hauteur en mm) 450x240x140; 2 étagères (largeur x profondeur x hauteur en mm) 480x400x140; Puissance 1,42kW/24H, 230V, 50Hz; Poignée cassée; Bacs abîmés; ref [1757]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
290	1	Agitateur magnétique AES, HG501, numéro de série P01407, Agitateur magnétique ; ref [1763]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
291	1	Flacons verre Flacons verre ; ref [2341]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
292	2	2 Modules chauffant pour colonne WATERS, COL. HTR. MOD, 2 Modules chauffant pour colonne; Numéro de série CHM-005514 et J01CHM 417M; Dimensions hors tout (L x l x h en mm) 475x200x105; Puissance 230V, 50Hz, 1.25A, 285VA; ref [2532]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
293	1	Lot verreries Lot verreries; Pipette PASTEUR - Longueur 150mm - Quantité ≈ 400 Pipettes jaugées 25ml - Marque QUALICOLOR® - Volume 25ml ± 0.03ml - 2 traits - Classe AS - Boule de sureté - Quantité 4 Pipettes jaugées 20ml - Marque QUALICOLOR® - Volume 20ml ± 0.03ml - 2 traits - Classe AS - Boule de sureté - Quantité 10 Colonne de refroidissement rodée - Marque LENZ - Diamètre olives 8mm - Longueur 400mm - Tête du condenseur et cône 29/32 - Surface de refroidissement 300cm ² Tube à minéraliser 50x250 environ, volume 300ml environ.; ref [2742]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
294	1	Four à double pyrolyse THERMO ORION, Assy. Dual Pyrol, numéro de série 11, Four à double pyrolyse; ref [2774]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
295	1	Lot de lampes Lot de lampes ; ref [2782]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
296	1	Rampes d'extraction Barnstead Electrothermal, Rampes d'extraction; Nombre de postes 3; Capacité des ballons 100ml; Régulateur de température 10 positions pour chaque poste; Voyant témoin de chauffage pour chaque poste; ref [2807]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Lot	Nombre	Description
297	1	Unité de contrôle CELLROLL IBS INTEGRA BIOSCIENCE, numéro de série 1863288, Unité de contrôle CELLROLL; ref [2814]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
298	2	Centrale d'acquisition KAYE Instrument INC, ACALCE, Centrale d'acquisition; Dimensions (lxpxh) : 440x520x140mm; ref [3285]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
299	1	Bloc chauffant pour tubes STUART Scientific, SHT 100D, numéro de série R000101528, Bloc chauffant pour tubes; 2 bloc en acier de 20 puits pour tubes Ø 10mm; Afficheur digital; Dimensions (lxpxh) 220x300x120mm; Puissance 230V, 50Hz, 500W; ref [3287]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
300	2	Pompe à piston SOTAX, CY 1-50, Pompe à piston; Dimensions (lxpxh) : 100x245x320mm; ref [3236+3281]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
301	2	Portoirs réfrigérés pour tubes Portoirs réfrigérés pour tubes; 1 portoir réfrigéré NALGENE® Labtop Cooler 5116-1600 pour 12 tubes 16-17mm avec couvercle; Dimensions (Lxlxh) 197x140x190mm; 1 portoir réfrigéré NALGENE® Labtop Cooler 5116-0012 pour 12 tubes, hauteur tube 125mm ayant un volume de 0.2ml à 1.5ml; Dimensions (Lxlxh) 151x108x125mm; ref [2811]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
302	1	Transmetteur de température et d'humidité à sécurité intrinsèque VAISALA, HMT3603A12BCE1A2DB5A1B, année 2009, numéro de série E3310014, Transmetteur de température et d'humidité à sécurité intrinsèque; Classification : II 1G Ex ia IIC T4 (VTT09ATEX028X) ;Sonde temperature/humidité cassée; ref [3286]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
303	1	Réfrigérateur LIEBHERR, Réfrigérateur; Dimensions hors-tout (lxpxh) : environ 500x500x1050mm; ref [3124]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
304	1	Boîte de dessiccation Samplatec, Dry Keeper, Boîte de dessiccation; ref [1532]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
305	1	Bac Bac; Dimensions intérieures (L x l x h en mm) : 345x250x160; Dimensions extérieures (L x l x h en mm) : 385x285x165; ref [2528]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
306	1	Réfrigérateur Frigéavia, F215, Réfrigérateur ; 540x580x1215mm; R12 – 93g; ref [271]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire
307	1	Broyeur MOULINEX, HV3, année 1990, Broyeur; Sans les outils de broyage; ref [2433]; le lot sera chargé sur tautliner par le vendeur, chargement différent ou emballage sur prestation supplémentaire



Conditions générales de vente Vente en ligne TroostwijkAuctions.com

Article 1. Définitions

Site Internet :	Le site Internet www.TroostwijkAuctions.com , qui est maintenu par Troostwijk Veilingen B.V., dont le siège est enregistré à Amsterdam.
Utilisateur :	La personne ou la société enregistrée sur le site Internet.
Troostwijk :	Troostwijk Veilingen B.V. et/ou ses filiales ou sociétés sœurs comme mentionnées sur le site Internet.
Montant des Achats :	Le montant de l'enchère la plus haute ou de l'adjudication, augmentée: - des frais acheteurs - de la TVA
Enregistrement :	L'enregistrement de l'utilisateur sur le site Internet par le renseignement complet de la fiche de renseignement du site Internet.
Enchère :	Chaque valeur enchérie par l'utilisateur durant la vente aux enchères pour un lot.
Lot :	Un article, ou une série d'articles qui sont vendus ensemble aux enchères (sous un numéro)
Vente aux Enchères :	Vente publique de biens mobiliers organisée par Troostwijk via Internet.
Vendeur :	Société ou personne qui a mandaté Troostwijk d'organiser une vente aux enchères.
Acheteur :	L'utilisateur à qui le lot est adjugé.
Contrat Utilisateur :	L'accord entre Troostwijk et l'utilisateur.
Contrat d'achat :	L'accord entre l'acheteur et le vendeur.
Livraison :	La livraison même d'un lot à l'acheteur ou à son représentant autorisé.
Conditions Générales pour l'utilisateur :	Les conditions générales d'accès et d'utilisation du site Internet par l'utilisateur.
Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne :	Ces conditions générales.
Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne :	Les conditions additionnelles et supplémentaires aux Conditions Générales pour l'utilisateur et aux Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, comme reportées sur le site pour la vente aux enchères en question.
Adjudication :	La déclaration par le Commissaire Priseur de Troostwijk qu'un lot ou une réunion de lots ont été adjugés au plus haut enchérisseur s'étant acquitté du prix d'achat.

Article 2. Domaine d'application.

- 2.1 Les conditions générales de ventes aux enchères en ligne s'appliquent aux relations entre les vendeurs ou les utilisateurs et Troostwijk en ce qui concerne la participation aux ventes aux enchères.
- 2.2 L'application de Conditions Générales différentes de ; ces Conditions présentes, des Conditions générales pour l'utilisateur, des Conditions particulières de ventes aux enchères en ligne, est exclue.

Article 3. Vente aux enchères.

- 3.1 Troostwijk se réserve le droit d'annuler une vente aux enchères, de terminer une vente aux enchères soit plus tôt soit plus tard qu'indiqué sur le site Internet. En cas de difficultés techniques du site Internet, le rendant inaccessible ou non complètement accessible aux utilisateurs, Troostwijk a le droit d'étendre la vente aux enchères de 24 heures.
- 3.2 L'utilisateur reconnaît par son enregistrement qu'il connaît et qu'il admet les conditions particulières d'une vente aux enchères via Internet et ses éventuelles imperfections techniques inhérentes. Troostwijk rejette toute responsabilité pour quelque dommage que ce soit pouvant provenir de quelque façon, directement ou indirectement, incluant mais non limité aux dommages inhérents à l'utilisation du site Internet, sauf à une négligence délibérée ou consciente de Troostwijk. Plus particulièrement Troostwijk n'accepte aucune responsabilité pour aucun dommage qui provient de quelque manière que ce soit de ou par :
 - des actions commises par l'utilisateur qui auraient pu être inspirées par l'information placée sur le site Internet;
 - l'impossibilité d'utiliser le site Internet (complètement) et/ou un autre dysfonctionnement dans le site Internet ou le système support ;
 - les lots dont les spécifications sont différentes de celles reportées sur le site Internet.
 - le fait que l'information sur le site Internet soit incorrecte, incomplète ou dépassée ;
 - des erreurs dans le logiciel du site Internet et/ou du système support;
 - l'utilisation illégale de systèmes, incluant le site Internet de Troostwijk, par une tierce partie ;
 - des actions du vendeur, après que l'acheteur ait conclu un contrat d'achat avec le vendeur.



Article 4. Organisation des ventes aux enchères.

- 4.1 L'organisation, la préparation et la réalisation de la vente aux enchères est faite par Troostwijk.
- 4.2 Sans avoir à donner aucune explication, Troostwijk dispose de l'autorité avant ou pendant une vente aux enchères de :
 - ne pas reconnaître une enchère comme telle ;
 - d'exclure un ou plusieurs utilisateurs de la vente aux enchères ;
 - de réunir des objets en lots, de diviser ou de retirer des lots de la vente aux enchères ;
 - de corriger les erreurs de Troostwijk dans les offres ou adjudications, sans que l'utilisateur puisse utiliser ces erreurs ou tirer des droits de celles-ci ;
 - de prendre des mesures qui sont, de son jugement, nécessaires.
- 4.3 Troostwijk a le droit de définir comme condition à la participation à certaines ventes aux enchères et/ou à certaines enchères pour certains lots, que l'utilisateur fournisse une garantie bancaire satisfaisant Troostwijk.
- 4.4 Le jugement de Troostwijk concernant ce qui s'est produit durant une vente aux enchères est exécutoire.

Article 5. Enchères ; Contrat d'achat.

- 5.1 L'utilisateur peut placer une enchère sur le site Internet pour un ou plusieurs lots. Chaque enchère est inconditionnelle, irrévocable et sans réserve. Les enchères sont placées sans frais et sans TVA. Troostwijk est autorisé à placer des enchères pour des tierces parties.
- 5.2 Si un lot est présenté à l'enchère avec un ou plusieurs autres lots comme réunion, ceci sera mentionné sur la page individuelle du lot. Dans ce cas, les enchères peuvent être placées dans un premier temps sur les lots individuels de la réunion et enfin après la fermeture de tous ses lots individuels, des enchères peuvent être placées sur la réunion. Les lots individuels peuvent être adjugés si le montant total des enchères viables les plus élevées sur les lots individuels est supérieur au montant de l'enchère viable la plus élevée sur la réunion. La réunion sera adjugée uniquement si l'enchère viable la plus élevée sur la réunion est plus élevée que le montant total des enchères viables les plus élevées sur des lots individuels.
- 5.3 Les enchères peuvent être placées sous la forme « d'enchère statique » ou « d'enchère automatique ». Dans d'une enchère statique, l'utilisateur place une enchère sous la forme d'un montant fixe par lot. Dans une enchère automatique, l'utilisateur indique le montant maximum qu'il est prêt à payer pour un lot. Ainsi le système d'enchères, dans le cas où une tierce partie surenchérit, placera l'enchère minimum plus élevée pour le compte de l'utilisateur tant que le montant maximum indiqué par l'utilisateur n'a pas été atteint. Une enchère automatique peut être éliminée par l'utilisateur uniquement quand ce dernier place une enchère statique qui à ce moment sera la plus élevée.
- 5.4 Le contrat d'achat résulte de l'adjudication. L'adjudication est en général donnée à l'utilisateur qui a placé l'enchère la plus haute.
- 5.5 L'acheteur reçoit, pour le compte du vendeur, par courriel, dans les 48 heures suivant la clôture de la vente aux enchères (n'incluant ni les Samedis, Dimanches et jours fériés), une confirmation que le contrat d'achat a été exécuté. Si l'utilisateur ne reçoit pas de courriel dans cette période mentionnée ci-dessous, cela signifie que son enchère n'a pas été acceptée. Le Commissaire Priseur de Troostwijk a alors le droit de ne pas adjuge.
- 5.6 Le risque du lot est transféré à l'acheteur au moment de l'adjudication.
- 5.7 Troostwijk n'est pas une des parties de l'accord d'achat, mais participe simplement à la négociation des contrats d'achat. Si une vente aux enchères est une vente forcée, cela sera mentionné dans les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne.
- 5.8 Dans le cas où la vente aux enchères se déroule en présence d'un Commissaire Priseur ou d'un Huissier de Justice, il dirigera la vente aux enchères, la tenue des enchères et les adjudications.

Article 6. Garanties, réclamations et indemnités.

- 6.1 S'agissant des lots et des réclamations potentielles des tierces parties à leurs sujets, Troostwijk et/ou le vendeur ne fourniront aucune garantie, de quelque nature que ce soit. L'acheteur renonce aux droits exceptés ceux qui sont légalement les siens.
- 6.2 Les lots sont vendus pour ce qu'ils valent et dans l'état où ils se trouvent à la date de l'adjudication avec tous les avantages et les charges y afférents. Troostwijk et/ou le vendeur ne verse aucune indemnité de quelque nature que ce soit, quels que soient les défauts visibles ou cachés ou quelque garantie que ce soit au regard de la complétude, du nombre, de l'état de fonctionnement, de l'utilisabilité, de la possibilité de vente, de l'existence ou non de droits de tierces parties et/ou de la possibilité de transfert à une tierce partie. Les défauts quels qu'ils soient, les attentes déçues des acheteurs et/ou des tierces parties receveuses, ne confèrent, en aucun cas, droit à des dommages et/ou remises. L'acheteur, au préalable, est supposé avoir soigneusement examiné son lot acheté.
- 6.3 S'agissant des lots, si des revendications sont faites sur la base de réserve de propriété par des tierces parties, l'acheteur est obligé de retenir les lots en question pour ces tierces parties, avec l'obligation de les restituer à ces tierces parties à la première demande ou d'arriver à un arrangement approprié avec ces tierces parties.
- 6.4 L'acheteur indemnise Troostwijk et/ou le vendeur contre toute réclamation issue de l'accord d'achat.



Article 7. Les obligations de paiement de l'acheteur.

- 7.1 L'acheteur a l'obligation de transférer le montant des achats sur un compte bancaire indiqué par Troostwijk dans les trois jours (n'incluant pas les Samedis, Dimanches, et jours fériés) suivant la confirmation de l'accord d'achat. Le paiement s'effectue en Euros ou dans une autre devise indiquée par Troostwijk.
- 7.2 Dans le cas d'un paiement tardif du montant des achats, 15 % du montant d'achat, étant un montant forfaitaire pour frais de collecte et/ou extrajudiciaire, sera facturé à l'acheteur par Troostwijk, plus les intérêts légaux augmentés de 3% annuel, sur les montants restants dûs à compter du jour où le paiement était attendu jusqu'au jour du paiement définitif.
- 7.3 Les paiements sont prévus pour diminuer en premier lieu les frais, puis les intérêts et enfin le montant d'achat.

Article 8. Jours de visite, jours d'enchères et jours de livraison.

- 8.1 Tous ceux qui entrent dans les bâtiments et les installations lors des jours de visite ou lors des jours de livraisons le font à leurs risques. Les instructions de Troostwijk et/ou des personnes désignées par Troostwijk doivent être suivies. Troostwijk et le vendeur n'acceptent aucune responsabilité pour les dommages résultants de leurs entrées dans les bâtiments et les installations.

Article 9. Livraison.

- 9.1 Si et dès que l'acheteur remplit ses obligations de paiement, l'acheteur peut retirer son (ses) lot(s) en question pendant les heures et à l'endroit désigné par Troostwijk, après avoir présenté son identité. Il s'agit de la livraison. L'acheteur est obligé de retirer son (ses) lot(s) pas plus tard que le jour désigné par Troostwijk dans les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne. Troostwijk peut stipuler que des lots ne peuvent être retirés qu'après que certains lots soient livrés.
- 9.2 Après livraison l'accord d'achat ne peut plus être résilié ni détruit par l'acheteur.
- 9.3 S'il s'avérait qu'un lot ne peut être livré du fait de la revendication d'une tierce partie ou par le fait que la livraison causerait des dommages inacceptables au bâtiment ou aux installations dans lesquelles le lot est situé ou pour toutes autres raisons apparaissant comme fortement répréhensibles, Troostwijk est autorisé à résilier l'accord d'achat. Cette résiliation est produite par courriel et/ou lettre avec accusé de réception à l'acheteur à l'adresse fournie par l'acheteur. A la suite de quoi Troostwijk et/ou l'acheteur n'est (ne sont) plus tenu(s) de restituer, le montant déjà payé par l'acheteur à Troostwijk, pour le(s) lot(s) acheté(s).
- 9.4 L'acheteur dont le(s) lot(s) empêche(nt) le retrait d'autres lots est obligé de les retirer immédiatement dès réception d'un courriel ou de tout autre document écrit de Troostwijk. L'organisation de solutions de stockage pour ce(s) lot(s) par une tierce partie est à la charge et aux risques de l'acheteur.
- 9.5 L'acheteur est obligé de démonter ou démolir son ou ses lots et de les retirer. Il est complètement responsable pour tout dommage occasionné à la propriété d'autrui avec laquelle il est en relation. Il est de plus obligé d'indemniser Troostwijk et le vendeur contre toute plainte d'une tierce partie issue du démontage, de la démolition ou du retrait du ou des lots.
- 9.6 Durant le démontage, la démolition et le retrait du ou des lots, l'acheteur est obligé de suivre les instructions de Troostwijk et/ou des personnes désignées par Troostwijk.
- 9.7 L'adjudicataire s'engage expressément et irrévocablement à respecter, et à faire respecter par toute personne qui travaillera pour son compte et à son nom, les lois et réglementation en vigueur, et notamment les prescriptions particulières d'hygiène et de sécurité applicables aux travaux effectués dans un établissement par une entreprise extérieure, organisées par le Décret du 20 Février 1992 et/ou les dispositions particulières applicables aux opérations de bâtiment et de génie civil, organisées notamment par la Loi du 31 Décembre 1993 et le Décret du 26 Décembre 1994. Il s'engage expressément et irrévocablement à agir avec toutes les précautions requises pour prévenir tout dommage aux tiers ou aux biens du vendeur, et à réparer sans limitation de montant tout dommage dont il pourrait être tenu pour responsable.
- 9.8 Sauf stipulation expresse, les conduites de gaz, d'eau, de vapeur, d'électricité ou autre raccordement à l'effet adjudgé seront débranchés à l'endroit du premier raccord, interrupteur, de la première vanne ou des repères apposés par le vendeur sur les conduites. Sauf disposition contraire mentionnée dans le catalogue de la vente, l'adjudicataire ne pourra prétendre avoir aucun droit de propriété sur les conduites souterraines, ou incorporées dans les éléments de maçonnerie ou les câbles électriques entre les transformateurs et tableaux de commande des machines.
- 9.9 Dans le cas où il apparaît ou où il est nécessaire de démonter un bien immobilier pour enlever un ou des lots adjudgés, ceci ne peut intervenir qu'après une consultation préalable et un accord écrit de Troostwijk et suivant les termes et conditions définis dans cet accord.
- 9.10 Si Troostwijk stipule un tel accord, alors un dépôt en rapport avec les dommages pouvant être occasionnés au bâtiment et à ses installations sera effectué par l'acheteur. Si de tels dommages apparaissent, le dépôt sera applicable au paiement en compensation des réparations des dommages, correspondant à l'obligation de l'acheteur d'indemniser pour plus de dommages. Dans le cas contraire le dépôt sera rendu à l'acheteur.



Article 10. Restrictions concernant la vente de certains lots.

- 10.1 Les machines et éléments de production sont vendus généralement conformes aux dispositions techniques, ainsi qu'aux normes de sécurité légales ou réglementaires françaises. Cette conformité est attestée soit par la Plaque de Conformité (machine mise en service après le 15 Janvier 1981 - décrets 80-543 et 544) ou la Plaque CE (machine mise en service après le 15 Janvier 1993 - décrets 93-40) si elles n'ont pas subi de modifications importantes des organes de sécurité.
- 10.2 Lorsque l'effet mis en vente n'est pas conforme aux dispositions techniques, ainsi qu'aux normes de sécurité légale ou réglementaires françaises, il est rappelé aux acheteurs que le dit effet doit être impérativement remis aux normes susnommées lors de leur installation et/ou utilisation après la vente. Les acquéreurs s'engagent à mettre les matériels en conformité avec les normes qui leurs seront applicables. Les matériels sont considérés comme vendus pour pièces.
- 10.3 Les machines non-dangereuses et non-conformes, sont vendues inaptes à la mise en production. Elles pourront être vendues dans l'état :
- 1 - à une personne physique ou morale ne destinant pas le matériel à une utilisation sur le territoire français. Il incombera à l'acheteur de se mettre en conformité avec la législation du pays d'exploitation.
 - 2 - à une personne physique ou morale ayant qualité de revendeur, récupérateur, reconstruteur, casseur, ferrailleur ou collectionneur qui s'engage à une mise aux normes préalable, sous sa responsabilité, à la cession éventuelle à un client exploitant.
 - 3 - à tout acheteur pour source de pièces détachées et qui reconnaîtra en acceptant les conditions générales et les conditions particulières de ventes aux enchères en ligne, ne pas remettre ou céder pour tel le matériel en exploitation.
- 10.4 Les machines reconnues dangereuses (arrêtés des 5 mars et 24 juin 1993) et non-conformes ne pourront être cédées qu'aux catégories 1 et 2 de l'article précédent
- 10.5 Les acheteurs s'engagent aux respects des critères ci-dessus en acceptant les Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne et les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne.
- 10.6 Les dispositions des articles 10.1 à 10.4 ne sont pas applicables dans le cas de vente judiciaire pratiquée après jugement prononçant la liquidation judiciaire du vendeur.

Article 11. Résiliation.

- 11.1 Si l'acheteur ne remplit pas une des ses obligations du contrat d'achat, incluant (mais non limitée à) :
- (i) ne pas payer le montant d'achat ou ne pas le payer complètement à temps,
 - (ii) ne pas retirer le(s) lot(s) à temps et/ou
 - (iii) ne pas fournir les informations requises avant livraison, l'acheteur est légalement en faute sans qu'aucune autre forme de notification de faute ne soit requise, et Troostwijk peut résilier le contrat d'achat pour le compte du vendeur.
- Dans ce cas Troostwijk est libre d'adjuger le(s) lot(s) à une autre partie sans que Troostwijk et/ou le vendeur ne soit redevable d'aucun dommage.
- 11.2 En cas de résiliation comme prévue au 11.1, l'acheteur en défaut devra payer, en supplément du coût, un montant forfaitaire équivalent à 25% du montant d'achat pour compenser les coûts administratifs, de stockage, d'assurance et de transport, etc., correspondant au droit de Troostwijk et/ou du vendeur de demander une indemnisation complète des dommages.

Article 12. Responsabilités.

- 12.1 La responsabilité de Troostwijk, si et dans la mesure où les autres clauses des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, Conditions Générales pour l'utilisateur (si applicable), et Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne sont appliquées, sera toujours limitée au montant que l'assurance responsabilité de Troostwijk accorde dans le cas en question, augmenté par le montant du dépassement en rapport avec la police en question, ou, si c'est moins, au montant facturé qui est concerné avec la commission. Cette limitation ne s'applique pas dans le cas d'une négligence délibérée ou grave de Troostwijk
- 12.2 Troostwijk n'est pas responsable pour les pertes indirectes ou connexes. De plus, toute responsabilité, en relation avec le défaut d'un lot ou en ce qui concerne (allégué) la violation des droits de tiers (propriété intellectuelle), est exclue. L'acheteur déclare qu'il est familier avec le fait qu'en ce qui concerne le(s) lot(s), les droits éventuels (de propriété intellectuelle) appartiennent aux tierces parties.
- 12.3 En consultant les tierces parties, Troostwijk prendra en considération les précautions nécessaires. Troostwijk n'est également pas responsable des possibles manquements de ces tiers.

Article 13. Ajustements; Effet

- 13.1 Si, et dans la mesure où une des clauses des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne est nulle et non avenue ou est annulée, les clauses restantes restent en vigueur. Troostwijk établira alors une nouvelle clause qui remplacera la clause nulle ou annulée, dans laquelle les motivations de l'annulation seront prises en considération.



- 13.2 Troostwijk peut, en plus de ces Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, déclarer que les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne soient applicables. La communication des Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne sera faite avant la vente aux enchères. Si, et dans la mesure où les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne sont en opposition avec les Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne seront préférées.
- 13.3 La modification des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne n'est permise uniquement que si elle est consignée par écrit et par une personne habilitée à représenter Troostwijk.
- 13.4 Troostwijk se réserve le droit de modifier ces Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne. Les modifications prendront effet 24 heures après qu'elles aient été envoyées par courriel à l'utilisateur. Ces conditions générales remplacent toutes les conditions générales précédentes, sauf disposition contraire expresse par Troostwijk.

Article 14, Loi applicable

- 14.1 La loi Néerlandaise s'applique à ces Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne et aux relations juridiques qui sont associées aux ventes aux enchères.
- 14.2 La version Néerlandaise des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne est la version originale. Dans le cas où les Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne sont utilisées en plusieurs langues, le texte Néerlandais prévaudra en cas de manque de clarté ou de contradictions.
- 14.3 Le District Court Amsterdam est seul autorisé (sous réserve d'une possibilité d'appel et des dispositions contraires de la loi) à juger des différences résultant des différentes versions de ces Conditions Générales à l'exclusion de toute autre instance.

À propos de nous Troostwijk

Le saviez-vous ?

- nous organisons des ventes aux enchères dans **25 pays**
- nous avons **1,6 million** pages vues par jour

The European Online Auctioneer and Valuer

1300 Ventes

Troostwijk organise
chaque année **1300** ventes aux
enchères
À travers l'Europe entière

Statistiques

- chaque année **50000**
enchérisseurs
- provenant de 95 pays différents
- plus de 500 000 inscriptions

15 Pays

Troostwijk a
ses propres bureaux
dans 15 pays d' Europe

85 Années

Troostwijk organise
des ventes aux enchères depuis
1930

