

Disponible en stock / Instruments de laboratoire

05/01/2025

N°	Désignation	Prix HT
1	AGITAEUR VIBRANT VORTEX DAIHAN SCIENTIFIC	89 348,66
2	AGITATEUR / BALANCIER DAIHAN SCIENTIFIC WISE MIX	237 112,59
3	AGITATEUR / BALANCIER PRINCETON INSTRUMENTS SERIE KJ-201	74 717,50
4	AGITATEUR A HELICE DAIHAN SCIENTIFIC WISE STIR HS-30D – 10 L	312 048,23
5	AGITATEUR MAGNETIQUE NON CHAUFFANT MODEL 601	43 455,98
6	AGITATEUR MULTIPOSTES CHAUFFANT LABTECH 3 POSTES	420 714,49
7	APPAREIL A POINT DE FUSION HANON INSTRUMENTS MP120	900 326,13
8	APPAREIL DE PRODUCTION EAU ULTRA-PURE & OSMOSE INVERSE	1 414 562,86
9	AUTOCLAVE VERTICAL WiseClave DAIHAN SCIENTIFIC WAC-100	2 921 494,63
10	AUTOCLAVE VERTICAL WiseClave DAIHAN SCIENTIFIC WAC-60	2 275 456,70
11	AUTOCLAVE VERTICAL WiseClave DAIHAN SCIENTIFIC WAC-80	2 671 244,26
12	BAIN A ULTRASON DAIHAN SCIENTIFIC WISE CLEAN WUC D-06H	476 704,68
13	BAIN A ULTRASON DAIHAN SCIENTIFIC WISE CLEAN WUC D-10H	614 353,87
14	BAIN CRYOTHERMOSTAT A PIEGE REFRIGERE HAHN HS-3003 POUR EVAPORATEUR	1 412 268,67
15	BAIN MARIE DAIHAN SCIENTIFIC 22 L SERIE WB	256 921,48
16	BI-DISTILLATEUR D'EAU INOX AUTOMATIQUE LABTECH – 4 L/H	1 064 742,03
17	CHAUFFE BALLON DAIHAN SCIENTIFIC 250 ML AVEC REGULATEUR	46 046,88
18	CHAUFFE BALLON MULTIPLE 3 POSTES 500 ML	160 721,08
19	CHAUFFE BALLON MULTIPLE 6 POSTES 250/300 ML	311 399,55
20	CONDUCTIVIMETRE PORTABLE OHAUS STARTER 300C	250 737,30
21	CONGELATEUR DAIHAN SCIENTIFIC ULTRA BASSE TEMPERATURE -65°C ~ -86°C	3 920 618,46
22	DISTILLATEUR D'EAU INOX AUTOMATIQUE LABTECH – 12 L/H	901 061,38
23	DISTILLATEUR D'EAU TOUT INOX PLATINUM LABTECH BASIC-4L/H	363 525,31
24	DISTILLATEUR D'EAU TOUT INOX PLATINUM LABTECH BASIC-8L/H	428 881,15
25	ELECTRODE OXYGENE POUR MULTIPARAMETRE SERIE SX736	46 377,67
26	ELECTRODE PH COMBINEE VERRE 0-14 PH – QUALITE OHAUS	29 885,86
27	ELECTRODE PH COMBINEE VERRE 0-14 PH POUR PH-METRE PORTABLE OHAUS 300	67 876,36
28	ELECTRODE SPECIFIQUE AMMONIUM	41 023,85
29	ELECTRODE SPECIFIQUE BROME	41 023,85
30	ELECTRODE SPECIFIQUE CALCIUM	41 023,85
31	ETUVE A CO2 LABTEC SERIE LCO – 065AI CAPACITE 49 L	1 385 575,44
32	ETUVE UNIVERSELLE (STERILISATEUR) DAIHAN WISEVEN WON-155 – 155 L	971 537,39
33	ETUVE UNIVERSELLE (STERILISATEUR) DAIHAN WISEVEN WON-32 – 32 L	502 270,89
34	EVAPORATEUR ROTATIF HAHNVAPOR HS-2005V	1 173 603,13
35	Filtre absolu HEPA 100% Pour HOTTE HRCJ-1S/1D (1 PCE)	66 096,25
36	Filtre absolu HEPA 100% Pour HOTTE HRCJ-2S/2D (2 PCE)	123 132,84
37	FOUR A MOUFFLE DAIHAN SCIENTIFIC FH-05 DIGITAL	981 219,76
38	HELICE D'AGITATION FORME CENTRIFUGE 2 LAMES – DIAM. 100 MM PL025	18 060,20
39	HOTTE CHIMIQUE A EXTRACTION LABTECH TYPE SORBONNE 1,2 M	1 715 524,57

40	HOTTE CHIMIQUE A EXTRACTION LABTECH TYPE SORBONNE 1,5 M	2 026 285,15
41	KIT CONTRASTE DE PHASE POUR MICROSCOPE BENTLEY & OPTICA AXIOM	79 420,00
42	LAMPE UV DE RECHANGE 4 W – 254 nm	12 691,91
43	LAMPE UV DE RECHANGE 6 W – 254 nm	12 691,91
44	Micro-Centrifugeuse DAIHAN® CF-10 Pro-microcentrifuges – 230V	158 687,43
45	MICROSCOPE BINOCULAIRE DE RECHERCHE DIGITALE OPTICA AXIOM 7000	393 856,24
46	MICROSCOPE DE RECHERCHE A POLARIZATION OPTICA AXIOM 3005	631 828,85
47	OUTIL DE DISPERSION HT 1008 – VOL: 1-50ML	139 890,64
48	OUTIL DE DISPERSION HT 1010 – VOL: 1-100ML	139 890,64
49	OXYMETRE PORTABLE OHAUS STARTER 300D	326 932,34
50	PACK CARTOUCHE EAU OSMOSE RO	129 345,01
52	PH-METRE PORTABLE TYPE STYLO Princeton Instruments SX-610	52 237,65
53	PLAQUE CHAUFFANTE DIAHAN SCIENTIFIC HP-20A	104 097,81
54	POMPE / TROMPE A VIDE MANUELLE AVEC MANOMETRE	62 493,22
55	POMPE A VIDE KNF France FAIBLE DEBIT Pour Filtration sous vide	204 906,55
56	POMPE A VIDE KNF France pour Vide absolu bas , special EVAPORATEUR	650 202,27
57	PORTOIR DE FOND POUR TAMISEUSE (RECOLTE DES POUDRES ET GRAINS)	20 379,80
58	SONDE OXYGENE POUR OXYMETRE DE PAILLASSE	114 425,60
59	SONDE OXYGENE POUR OXYMETRE PORTABLE PRINCETON INSTRUMENTS	58 169,93
60	SPECTROPHOTOMETRE DE RECHERCHE SIMPLE FAISCEAU UV/VISIBLE OPTIZEN POP	2 005 671,35
61	SYSTEME DE PHOTO DOCUMENTATION DAIHAN SCIENTIFIC WISE DOC	1 305 672,40
62	TRANSILLUMINATEUR UV DAIHAN SCIENTIFIC WISE UV	312 232,91