

15002	6 colorants fondamentaux en flacons de 10 ml	156	5664	Appareil pour étudier l'émission de CO ₂ et la production de chaleur dans les graines germantes	136
ID054	Abaque	186	5666	Appareil pour étudier la pression radicale	136
7082	Abaque chancelé	187	5663	Appareil pour étudier la respiration des graines germantes	136
7081	Abaque multi-bases	187	5661	Appareil pour étudier la respiration des plantes	136
MZ1031	Abeille domestique, parties de bouche, exemplaire entier	165	5667	Appareil pour étudier la respiration des plantes aquatiques	136
MZ1037	Abeille domestique, patte arrière	165	5665	Appareil pour étudier le phénomène de la transpiration chez les plantes	136
MZ1021	Acarien femelle, section transversale	165	1360	Appareil pour expériences sur systèmes de poulies	50
MZ1020	Acarien mâle, section transversale	165	5711	Appareil pour l'étude de l'effet Joule	71
9020	Accéléromètre 25 g	200	5715	Appareil pour l'étude de l'énergie des photons	106
9019	Accéléromètre 5 g	200	1078	Appareil pour l'étude de l'équilibre	52
1397	Accéléromètre horizontal	60	8203	Appareil pour l'étude de la conductivité thermique des solides	220
1396	Accéléromètre vertical	60	8216	Appareil pour l'étude de la loi de Boyle	223
7136	Accessoires pour tableau aimanté	186	8205	Appareil pour l'étude de la radiation	221
1412	Action et réaction	61	1001	Appareil pour l'étude de la viscosité	64
M-365	Adaptateur pour les appareils photo réflexe (pour B-353A)	153	3006	Appareil pour l'étude des ondes	72
ST-089	Adaptateur pour les appareils photo réflexe.	155	3014	Appareil pour l'étude des ondes stationnaires	73
9058	"Adaptateur"	207	8111	Appareil pour l'étude des oscillations harmoniques	59-217
HI190M	Agitateur électromagnétique	19	2074	Appareil pour l'étude des radiations solaires	183
7514	Agitateur électromagnétique à piles	19	8109.1	Appareil pour l'étude du mouvement rotatoire	57
6134	Agitateur électromagnétique avec plaque chauffante	19	8109	Appareil pour l'étude du mouvement rotatoire	214
5174	Aiguille aimantée avec goniomètre	96	2031	Appareil pour l'étude du pouvoir d'absorption et d'émission d'un corps	72
F322	Aiguille avec manche. 130 mm.	156	1043	Appareil pour l'expérience de Torricelli	67
5118	Aiguille inclinaison et déclinaison	98	5405	Appareil pour l'observation du champ magnétique	97
5105	Aiguille magnétique	96	5420	Appareil pour l'observation du champ magnétique avec aiguilles	97
5024	Aimant droit de section circulaire 100x10 mm	96	5416	Appareil pour l'observation du magnétisme entre les courants électriques	100
5169	Aimant droit de section circulaire 150x12 mm	96	8202	Appareil pour l'obtention de l'équilibre thermique	220
5170	Aimant droit de section circulaire 150x12 mm	96	1319	Appareil pour la chute libre d'un corps	60
5238	Aimant droit de section circulaire 60x6 mm	96	1113	Appareil pour la collision centrale	60
5173	Aimant en "U" 200x75x45mm	96	1032	Appareil pour la composition des forces	50
5281	Aimant en "U" 55x10x14 mm	86	5113	Appareil pour la conductivité électrique dans les liquides	95-131
5286	Aimant en "U" 75x16x40 mm	86	2131	Appareil pour la conductivité thermique	71
5077	Aimant en "U" avec manche	96	5409	Appareil pour la mesure de la constante de Planck	106
5141	Aimant en "U" avec manche	96	5304	Appareil pour la mesure du rapport e/m	105
5382	Aimant en "U" sans manche	96	2052	Appareil pour la radiation	72
5383	Aimant en "U" sans manche 130x80,5x30mm	96	3010	Appareil pour la résonance acoustique	74
5183	Aimant en anneau	96	4353	Appareil pour la synthèse soustractive des couleurs	80
8517	Aimant en anneau diam. 25mm	96	2058	Appareil pour les mouvements de convection	72
8516	Aimant en disque diam. 25 mm	96	2058.1	Appareil pour les mouvements de convection	72
5206	Aimant en fer à cheval	86	2055	Appareil pour mesurer l'équivalent mécanique de la chaleur (Machine de Callendar)	72
5279	Aimant droit rectangulaire	86	1135	Appareil pour mesurer la force centrifuge	56
5182	Aimant en disque	96	4322	Appareil pour mesurer la longueur d'onde de la lumière	83
P110	Aimants et électro-aimants	5	9083	Appareil pour mesurer un champ magnétique	203
15006	Alcool éthylique 20 ml.	156	1407	Appareil pour simulation d'un submersible	64
15901	Algues (12 lames)	162	5177	Appareil pour vérifier la loi d'ampère	100
5228	Alimentation AC et CC de basse tension	19	1186	Appareil pour vérifier la loi de Boyle-Mariotte	67
5011	Alimentation CC de basse tension	19	1414	Appareil pour vérifier la loi de Boyle-Mariotte	68-129
5292	Alimentation de moyenne tension	20-105	1137	Appareil pour vérifier la loi de Charles	68-129
5361	Alimentation double de basse tension 5+5A	20	1122	Appareil pour vérifier la loi de Gay-Lussac	68-129
4123	Alimentation pour les lampes spectrales	82-129	5285	Appareil pour vérifier la loi de Lenz	102
4337	Alimentation pour les tubes spectraux	82	4352	Appareil pour vérifier la synthèse additive des couleurs	79
5248	Alimentation stabilisée de basse tension	20	1170	Appareil pour vérifier le principe d'Archimède	64
5360	Alimentation stabilisée de basse tension 5A	20	1185	Appareil pour vérifier le principe de Pascal, avec support	64
GD0320	Alvéoles pulmonaires	147	1248	Appareil pour vérifier le principe de Pascal, sans support	64
5708	Ampèremètre à double échelle AC	31	1042	Appareil pour vérifier le principe de Stevin	65
5267	Ampèremètre à double échelle DC	31	5125	Appareil pour vérifier les forces magnétiques	97
3018	Amplificateur de basse fréquence	74	5259	Appareil pour vérifier les forces magnétiques	97
9082	Amplificateur pour sondes ioniques	206	5713	Appareil pour vérifier les lois sur l'induction électromagnétique	103
V314	Ampoule à décanter conique avec bouchon NS 29/32 1000ml	9	5356	Appareil pour visualiser le champ d'un électro-aimant	99
V312	Ampoule à décanter conique avec bouchon NS 29/32 250ml	9	5027	Appareil pour visualiser le spectre magnétique	97
V313	Ampoule à décanter conique avec bouchon NS 29/32 500ml	9	HS2675	Appareil urinaire	144
2120	Anémomètre didactique	177	5694	Apprendre à mesurer	37
MZ1002	Animale unicellulaire (Amoeba ou autre)	165	5656	Armoire métallique 2 portes	48
1094	Anneaux élastiques	56	1401	Ascension ou descente?	61
MZ3167	Anthère de lys, section transversale	165	MZ3004	Aspergillum, exemplaire entier	165
1111	Appareil pour vérifier la loi de Hooke	51	K200	Aspire-pipettes à trois valves	10
1342	Appareil pour vérifier le principe d'action et réaction	60-103	MZ2057	Atrère et veine, section transversale (mammifère)	165
HS2671	Appareil circulatoire	144	15900	Bactéries et levures (12 lames)	162
1321	Appareil d'inertie	60	15602	Bactéries et organismes simples (10 lames)	162
5122	Appareil d'Oersted avec deux aiguilles	99	V142	Baguette en verre pour agitation Ø 6x200 mm	12
5109	Appareil d'Oersted circulaire	99	F934	Bain Marie avec thermostat	17
5110	Appareil d'Oersted linéaire	99	1313	Balance à bras inégaux	49
2000	Appareil de chauffage de l'eau solaire	112	1240	Balance à deux plateaux	27
1219	Appareil de Hare	64	1323	Balance d'inertie	60
1081	Appareil de la force centrifuge	56	5336	Balance de Cotton	101
1182	Appareil de Pascal démontable avec vases communicants	64	1040	Balance de Mohr-Westphal	29
1381	Appareil de Pellât	65	1300	Balance de précision	28
1099	Appareil de rotation manuelle	56	1150	Balance didactique	27
2136	Appareil de Ruchard	72-222	5179	Balance électromagnétique	101
5288	Appareil des actions électrodynamiques	101	LA160	Balance électronique avec sensibilité 0,0001g	29
5351	Appareil des lignes de flux du champ électrique	87	KW2828	Balance électronique, sensibilité 1g, 2000g	28
1167	Appareil des moments	51	7069	Balance élémentaire	27
1302	Appareil des oscillations forcées	58	1033	Balance hydrostatique	28
8113	Appareil des pendules associés	59-217	7077	Balance mathématique	27
1104	Appareil des pendules simples	58	TSA1200	Balances électroniques portée 1200g, sensibilité 0,01g	28
8107	Appareil du mouvement uniforme	213	TSA1500	Balances électroniques portée 1500g, sensibilité 0,05g	28
5121	Appareil pour l'interaction entre aimants et courants	101	SUC-3W	Balances électroniques portée 3000 g, sensibilité 0,1 g	28
1102	Appareil pour détermination du barycentre	52	LP300	Balances électroniques portée 300g sensibilité 0,001g	28
7152	Appareil pour échantillons d'eau en profondeur	172	LP3102	Balances électroniques portée 3100g, sensibilité 0,01g	28
1325	Appareil pour étude des chocs à deux dimensions	61	LG501	Balances électroniques portée 500 g, sensibilité 0,1 g	28
5669	Appareil pour étudier l'absorption de sels minéraux chez les plantes	136	LP500	Balances électroniques portée 500g, sensibilité 0,001g	28

INDEX GÉNÉRAL

TSA600	Balances électroniques portée 600g, sensibilité 0,01g	28	G13.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V221	Ballon en verre à fond plat et col étroit 1000ml	8	G14.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V218	Ballon en verre à fond plat et col étroit 100ml	8	G15.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V219	Ballon en verre à fond plat et col étroit 250ml	8	G16.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V220	Ballon en verre à fond plat et col étroit 500ml	8	G17	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V217	Ballon en verre à fond plat et col étroit 50ml	8	G18	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V232	Ballon en verre fond plat à bouchon rodé NS 29/32 250ml	8	G19	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V233	Ballon en verre fond plat à bouchon rodé NS 29/32 500ml	8	G30.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V911	Ballon en verre pour distillation 250ml	8	G31.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
V912	Ballon en verre pour distillation 500ml	8	G32.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
8116	Banc à coussin d'air	212	G33.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
5585	Banc à coussin d'air de 1,50m avec chute des corps	54	G34.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
5598	Banc à coussin d'air de 2m avec cauté des corps	55	G35.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
4080	Banc d'optique géométrique et ondulatoire	84	G36.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
8405	Banc optique pour l'étude de l'illumination équipé de capteurs	224	G37.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
8403	Banc optique pour l'étude de la diffraction	225	G38	Bouchons coniques en caoutchouc	13
1055	Baromètre à siphon mural	177	G39	Bouchons coniques en caoutchouc	13
1088	Baromètre anéroïde	68	G4.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
1089	Baromètre de Bannert	68	G40	Bouchons coniques en caoutchouc	13
1054	Baromètre métallique mural	177	G45.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
1071	Baroscope	67	G46.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
K756	Barreaux magnétiques	19	G47.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
K758	Barreaux magnétiques	19	G48.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F711/F	Bases 140x165 mm, corne 10x500 mm	13	G49.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F712/F	Bases 150x100 mm, corne 10x500 mm	13	G5.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F718	Bases 200x130 mm, corne 10x750 mm	13	G50.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F716	Bases 200x260 mm, corne 12x600 mm	13	G51.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
15007	Baume du Canada 10 ml.	156	G6.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F010	Bec Bunsen avec robinet	16	G7.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F244	Bec Bunsen avec robinet	16	G8.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F284	Bec Bunsen plus léger Labo gaz autonome	16	G9.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13
F285	Bec Bunsen plus léger Labo gaz autonome	16	5171	Boussole de campement	98
K1803	Bécher en PP (plastique opaque) 100 ml	8	5231	Boussole de précision	98
K1808	Bécher en PP (plastique opaque) 1000 ml	8	5308	Boussole des tangentes	101
K1801	Bécher en PP (plastique opaque) 25 ml	8	18/E	Boussole simple	98
K1805	Bécher en PP (plastique opaque) 250 ml	8	5088	Bouteille de Leyde	87
K1802	Bécher en PP (plastique opaque) 50 ml	8	MZ4028	Branchie de mytilus, section transversale	165
K1806	Bécher en PP (plastique opaque) 500 ml	8	7207	Bras télescopique pour collecteurs	172
K1548	Bécher en TPX (plastique transparent) 1000ml	8	MZ2077	Bulbe oculaire, section longitudinale (mammifère)	165
K1543	Bécher en TPX (plastique transparent) 100ml	8	V155	Burettes de Mohr en verre 10-1/20 ml	10
K1545	Bécher en TPX (plastique transparent) 250ml	8	V120	Burettes de Mohr en verre 1000ml	10
K1541	Bécher en TPX (plastique transparent) 25ml	8	V117	Burettes de Mohr en verre 100ml	10
K1546	Bécher en TPX (plastique transparent) 500ml	8	V118	Burettes de Mohr en verre 250ml	10
K1542	Bécher en TPX (plastique transparent) 50ml	8	V156	Burettes de Mohr en verre 25-1/10 ml	10
V34	Bécher en verre à forme basse 1000ml	8	V115	Burettes de Mohr en verre 25ml	10
V28	Bécher en verre à forme basse 100ml	8	V119	Burettes de Mohr en verre 500ml	10
V29	Bécher en verre à forme basse 150ml	8	V158	Burettes de Mohr en verre 50-1/10 ml	10
V35	Bécher en verre à forme basse 2000ml	8	V116	Burettes de Mohr en verre 50ml	10
V30	Bécher en verre à forme basse 250ml	8	5082	Câbles de connexion 100 cm	90
V31	Bécher en verre à forme basse 400ml	8	5012	Câbles de connexion 30 cm	90
V27	Bécher en verre à forme basse 50ml	8	5013	Câbles de connexion 60 cm	90
V32	Bécher en verre à forme basse 600ml	8	5162	Câbles de sécurité 100 cm	90
V47	Bécher en verre à forme haute 1000ml	8	5160	Câbles de sécurité 25 cm	90
V41	Bécher en verre à forme haute 100ml	8	5161	Câbles de sécurité 50 cm	90
V42	Bécher en verre à forme haute 150ml	8	5140	Cage de Faraday	87
V43	Bécher en verre à forme haute 250ml	8	K1425	Calices gradués en plastique 1000ml	11
V44	Bécher en verre à forme haute 400ml	8	K1422	Calices gradués en plastique 100ml	11
V45	Bécher en verre à forme haute 600ml	8	K1423	Calices gradués en plastique 250ml	11
K1646	Bidons à cou étroit 10lt	9	K1424	Calices gradués en plastique 500ml	11
K1662	Bidons à cou étroit 10lt avec robinet	9	2056	Calorimètre à eau 1000 ml	71
2062	Bilames	70	2099	Calorimètre à eau 350 ml	71
MZ1000	Biologie générale - kit de base	164	5283	Calorimètre électrique 200 ml	71
15917	Biologie générale (25 lames)	162	8201	Calorimètre électrique 350 ml	71
4115	Biprisme de Fresnel	80	9035	Caméra expérimentale des sciences de la terre	228
F323	Bistouri à couteau arrondi, avec manche. 130 mm.	156	4083.B05	Caméra numérique OPTIKAM B0.5, 0.48Mpixels	158
7098	Blocs arithmétiques décimaux en plastique	190	4083.B1	Caméra numérique OPTIKAM B1, 1.3Mpixels	158
ID061	Blocs arithmétiques multi bases en bois	191	4083.B3	Caméra numérique OPTIKAM B3, 3.14Mpixels	158
5078	Bobine de 1600 spires, 1A	99	5370	Canon magnétique à trois stades	98
5026	Bobine de 400 spires, 1A	99	5369	Canon magnétique, à un stade	98
8153	Bobine de fils de 50 mètres	49	1419	Canon pour l'observation du mouvement parabolique	62
5207	Bobine de Ruhmkorff	102	MZ3178	Capsella, embryon moyen, section	165
2059	Boîte d'Ingen-Housz	71	MZ3177	Capsella, jeune embryon, section	165
K359	Boîte de Pétri En plastique Ø 100 mm (paquet de 10)	12	MZ3179	Capsella, vieil embryon, section	165
K357	Boîte de Pétri En plastique Ø 60 mm (paquet de 10)	12	V779	Capsules à fond rond Ø 100x39h mm	12
K358	Boîte de Pétri En plastique Ø 80 mm (paquet de 10)	12	V776	Capsules à fond rond Ø 60x25h mm	12
V619	Boîte de Pétri en verre Ø 100 mm	12	V777	Capsules à fond rond Ø 70x28h mm	12
V620	Boîte de Pétri en verre Ø 120 mm	12	9021	Capteur barométrique	201
V621	Boîte de Pétri en verre Ø 150 mm	12	9038	Capteur d'humidité relative	203
V617	Boîte de Pétri en verre Ø 60 mm	12	9086	Capteur d'humidité USB	208
V618	Boîte de Pétri en verre Ø 80 mm	12	9044	Capteur d'oxygène - Gaz	204
5270	Boîte de résistances	92	9030	Capteur d'oxygène dissous	204
MZ6010	Boîte en plastique pour 10 lames	165	9088	Capteur d'oxygène-gaz USB	209
MZ6100	Boîte en plastique pour 100 lames	165	9022	Capteur de CO2 - Gaz	205
MZ6015	Boîte en plastique pour 15 lames	165	9039	Capteur de champ magnétique	203
MZ6025	Boîte en plastique pour 25 lames	165	9091	Capteur de champ magnétique gradué	203
MZ6050	Boîte en plastique pour 50 lames	165	9089	Capteur de CO2-GAS à concentration élevée	205
15102	Bonbonne d'air comprimé.	156	9023	Capteur de conductivité	204
G10.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13	9027	Capteur de courant	202
G11.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13	9073	Capteur de courant USB	209
G12.1	Bouchons coniques en caoutchouc	13	9041	Capteur de distance II	200

9066	Capteur de distance USB	208	K389	Compte-gouttes de Ranvier de 100 ml en plastique.	11
9032	Capteur de force II	201	V341	Compte-gouttes de Ranvier de 100 ml en verre.	11
9068	Capteur de force USB	208	2024	Compte-gouttes en pointe	11
9052	Capteur de luminosité à photodiode	202	5093	Condensateur d'Epino	88
9072	Capteur de luminosité USB	208	ST-040	Condensateur pour champ obscur	155
9053	Capteur de pH	205	5204	Conducteur à pointe	86
9071	Capteur de pH USB	209	5070	Conducteur cylindrique	87
9069	Capteur de pression différentielle - type B USB	208	5203	Conducteur irrégulier	86
8048	Capteur de rotation analogique	201	5106	Conducteur rectiligne	99
9061	Capteur de température en acier inox	202	5091	Conducteur sphérique	86
9060	Capteur de température en platine	202	DIST-3	Conductimètre	173
9085	Capteur de température USB	208	HI8033	Conductimètre portable	126
9074	Capteur de tension différentielle	209	P103	CONNAÎTRE LES FORCES	4
9057	Capteur de turbidité	204	5063	Connecteur pour les câbles	90
9033	Capteur différentiel de pression - type A	201	1394	Conservation du moment angulaire	60
9034	Capteur différentiel de pression - type B	201	5418	Convertisseur de tension	20
9067	Capteur du champ magnétique USB	209	Conv-Usb	Convertisseur de vidéo pour ordinateur	157
9028	Capteur galvanométrique	202	5380	Coulombimètre	89
9043	Capteur ORP	205	GD0331	Coupe de la peau	147
9037	Cardiofréquencemètre	207	6011	Coupe tube en verre	12
1037	Cathétomètre didactique	23	5043.1	Couple d'électrodes de laiton	95
1392	Cathétomètre sans socle	23	5043.2	Couple d'électrodes de plomb	95
5347	Cellule à combustible	113	5043.3	Couple d'électrodes du cuivre et zinc	95
5412	Cellule à combustible démontable	114	3029	Couple de diapasons	74
5374	Cellule à effet peltier	111	15301	Cours multimedia d'histologie humaine et animale	166
5415	Cellule électrolytique	95-131	15300	Cours multimédia sur la microscopie	166
5714	Cellule électrostatique	89	F934.1	Couvercle en acier à anneaux concentriques	17
9046	Cellule optique à infrarouges	200	GD0102	Crâne humain	145
5386	Cellules photovoltaïques	112	V768	Creusets de forme moyenne Ø 48x52h mm	12
5387	Cellules photovoltaïques	112	V764	Creusets de forme moyenne Ø30x29h mm	12
5388	Cellules photovoltaïques	112	1072	Crève vessies	67
1045	Centrifugeuse manuelle	19	V433	Cristalliseur en verre avec bec 115x65 mm	8
TN23.8	Centrifugeuse professionnelle	19	V434	Cristalliseur en verre avec bec 140x80mm	8
7086	Cercles pour la formation d'ensembles	187	V428	Cristalliseur en verre avec bec 50x40 mm	8
GD0304	Cerveau humain	145	V432	Cristalliseur en verre avec bec 95x45 mm	8
15902	Champignons, lichens, mousses (12 lames)	162	2132	Cube de Leslie	70
5327	Chariot du mouvement uniforme	103	7127	Curvimètre	22
F856	Chauffe ballon	16	7008	Cuvette de dissection	139
MM003	Chimie organique (enseignants)	123	K280	Cuvette en plastique résistant aux acides	9
MM051	Chimie organique (étudiants)	123	K282	Cuvette en plastique résistant aux acides	9
7041	Chimie organique et inorganique	123	K284	Cuvette en plastique résistant aux acides	9
MM004	Chimie organique et inorganique	123	K288	Cuvette en plastique résistant aux acides	9
MZ4063	Chromosomes humains dans le sang, homme et femme	165	3100	Cuvette onoscopique	73
F1006	Chronomètre analogique "Amigo"	25	1366	Cuvette pour capillarité	65
F1005	Chronomètre analogique "Amigo"	25	K996	Cuvette universelle pour pipettes	10
1416	Chronomètre électrique de table	25	9026	Cuvettes carrées	204
F1023	Chronomètre numérique "Sprint"	25	8121.1	Cylindre de rechange en verre pour l'article code 8121	219
8179	Cinq ressorts avec échelle graduée	52	8122.1	Cylindre de rechange en verre pour l'article code 8122	219
F942	Ciseaux de laboratoire	15	1092	Cylindres coaxiaux	56
F950	Ciseaux pour microscopie.	156	MZ1009	Daphnie, exemplaire entier	165
7125	Clinomètre	23	5092	Déchargeur articulé	86
7128	Clinomètre	23	T50	Densimètres 0.600-0.700 div. 0.001	27
7213	Clinomètre avec trépied	23	T56	Densimètres 0.650-1.000 div. 0.005	27
1410	Cloche à vide avec sonette	66-74	T51	Densimètres 0.700-0.800 div. 0.001	27
1069	Cloche pneumatique	66	T52	Densimètres 0.800-0.900 div. 0.001	27
3002	Cloche vibrante	74	T57	Densimètres 0.800-1.000 div. 0.002	27
GD0321	Coeur	146	T53	Densimètres 0.900-1.000 div. 0.001	27
GD0322	Coeur	146	T54	Densimètres 1.000-1.100 div. 0.001	27
7006	Collecteur à insectes	139	T58	Densimètres 1.000-1.200 div. 0.002	27
5607	Collection d'optique geometrique avec pentalaser	39-78	T59	Densimètres 1.000-2.000 div. 0.01	27
HS2358	Collection de 10 minéraux	180	T55	Densimètres 1.100-1.200 div. 0.001	27
HS2305	Collection de 15 cristaux naturels	180	D15	Dent avec carie	146
HS3115	Collection de 15 fossiles	180	V356	Dessiccateur	9
HS3110	Collection de 15 fossiles	180	1059	Deux poulies en parallèle Ø 50 mm.	49
HS3120	Collection de 15 fossiles	180	1160	Deux poulies en parallèle Ø 50 mm.	49
HS2310	Collection de 15 minéraux - pierres précieuses	180	1320	Deuxième loi du mouvement	60
HS2335	Collection de 15 minéraux avec différentes dans les minéraux contenus	180	5136	Déviateur sur support	91
HS2330	Collection de 15 minéraux colorés	180	4104	Diaphragme avec 1 fente	81
HS2251	Collection de 15 minéraux des métaux les plus communs	180	4105	Diaphragme avec 2 fentes	81
HS2375	Collection de 15 minéraux fluorescents	180	4030	Dièdre spéculaire	76
HS2215	Collection de 15 roches	180	5604	Dilatation thermique et changement d'état	39
HS2221	Collection de 15 roches	180	2079	Dilatomètre linéaire didactique	71
HS2226	Collection de 15 roches	180	2085	Dilatomètre linéal de précision	70
HS2231	Collection de 15 roches	180	2070	Dilatoscope cubique avec support (appareil de S'Gravesande)	70
7032	Collection de 24 roches	180	2046	Dilatoscope linéaire (pyromètre)	70
7037	Collection de 24 roches	180	2137	Dilatoscope pour les liquides et les gaz	70
7038	Collection de 40 minéraux et roches	180	5146	Diode au Silicium sur support	92
7010	Collection de 5 minéraux	180	4207	Diode laser rouge	81
7004	Collection de 9 invertébrés	139	4510	Disque de Benham	79
7030	Collection de 9 minéraux	180	4214	Disque de Hartl avec penta laser	77
4215	Collection magnétique d'optique géométrique avec penta laser vert	77	HS6015	Disque de la vision	142
GD0141	Colonne vertébrale	145	1097	Disque de Newton	56
9025	Colorimètre II	204	4200	Disque de Newton électrique	79
5506	Comment mesurer le temps qui passe	36	4048	Disque de Newton manuel	79
7237	Comment utiliser l'ADN dans les enquêtes policières	148	7000	Disque de Secchi	172
AL/25	Compas articulé (50 centimètre)	186	1380	Disque des moments	50
7124	Compas universel	186	1333	Disque stroboscopique mouvement manuel	25
1328	Complexe de statique pour tableau magnétique	53	1408.2	Disques de papier carbone pour marqueur de temps électromagnétique 1408	26
1331	Compresseur d'air	58	4116	Disques pour anneaux de Newton	80
4090	Compte-fils à graduation millimétrique	150	IC23000	Distillateur électrique en verre	17

INDEX GÉNÉRAL

K540	Distributeur de lames porte-objet.	156	V107	Éprouvettes en verre 25ml	10
F2810	Distributeur de papier	15	V111	Éprouvettes en verre 500ml	10
F2800	Distributeur de papier	15	V108	Éprouvettes en verre 50ml	10
5119	Double bobine pour les courants induits	102	AL/11	équerre 45° (50 centimètre).	186
5273	Double bobine pour les courants induits	102	5413	Équipement "La physique de l'état solide"	108
1020	Double cylindre pour vérifier le principe d'Archimède	64	4095	Équipement magnétique d'optique géométrique avec penta laser	77
F760	Double spatule flexible. 120x6 mm en acier inox.	15-156	5541	Équipement "jouer et apprendre"	97
F759	Doubles spatules flexibles en acier inox, dimensions 6x210 mm.	15	5597	Équipement de physique pour exercices de groupe	48
5009	Douille E12 sur support	91	1341	Équipement des leviers et des poulies	50
MZ1067	Drosophila (moucheron), exemplaire entier	165	5332	Équipement modulaire pour l'étude des circuits électriques	93
1303	Dynamomètre de démonstration de 5N	27	5334	Équipement modulaire pour l'étude de l'électronique de base	94
1299	Dynamomètre métallique 250G-2,5N	27	4015	Équipement pour couleurs et vision	79
1357	Dynamomètres 1000g/10N	27	4327	Équipement pour l'étude de l'optique ondulatoire	82
1358	Dynamomètres 2000g/20N	27	4336	Équipement pour l'étude de la diffusion de la lumière	83-184
1348	Dynamomètres 250g/2,5N	27	8206	Équipement pour l'étude de la dissipation de la chaleur	221
1359	Dynamomètres 5000g/50N	27	3030	Équipement pour l'étude des ondes sur la surface des liquides	73
1193	Dynamomètres linéaire 100 g/1N, div. 2g/0,02N	27	5128	Équipement pour l'expérience de Faraday	102
1258	Dynamomètres linéaire 1000g/10N, div. 20g/0,2N	27	4321	Équipement pour l'optique géométrique	78
1259	Dynamomètres linéaire 2000g/20N, div. 40g/0,4N	27	1132	Équipement pour le poids spécifique	65
1256	Dynamomètres linéaire 200g/2N, div. 4g/0,04N	27	7200	Équipement pour les effets de la fumée	143
1257	Dynamomètres linéaire 500g/5N, div. 10g/0,1N	27	7023	Équipement pour les expériences sur la digestion	142
1347	Dynamomètres 100g/1N	27	7017	Équipement pour les expériences sur la respiration	142
1356	Dynamomètres 500g/5N	27	5130	Équipement pour les expériences sur les circuits électriques	92
9050	Échelle	200	M-140	Équipement pour lumière polarisée (filtres seulement)	152
9049	Échelle pour chariot	200	5357	Équipement pour raccorder les piles	90
M-110	Eclairage 230V/20W pour SFC-3AF.	151	1217	Équipement pour vérifier les lois des gaz	68-129
5507	Economie d'énergie à la maison	37	1310	Série de 9 masses de 20 g	49
4083.5	Educam "Microscopy"	193-157	GD0326	Estomac	147
4083.1	Educam "Multimedia pro"	193-157	15615	Étude de la biologie 1 (10 lames)	163
4083.3	Educam "Student pro"	193-157	15616	Étude de la biologie 2 (10 lames)	163
4083.2	Educam "Student"	193-157	15614	Étude des sciences élémentaires(10 lames)	163
4083.4	Educam "USB"	193-157	5719	Explorons nos sens	140
4083	Educam multimédia	193-157	MBT007	Feuille	138
K213	Egouttoir mural	12	2139	Feuille bimétallique avec circuit électrique	70
5274	Électro-aimant en fer à cheval	100	MZ4003	Feuilles de monocotylédone et dicotylédone, section transversale	165
5209	Electromètre - Coulombimètre	89	MZ3137	Figier, feuille avec stomates foveolaires, section transversale	165
5045	Electromètre pour mesurer le potentiel électrostatique	89	7094	Figures géométriques à composer	190
5280	Électroscope	85	7130	Figures logiques pour tableau aimanté	191
5068	Electroscope-condensateur de Volta	85	5076	Fil en Nickel chrome	90
0018	En aluminium, avec griffes de 10 centimètres, trou 10 mm	13	6107	File de Ni-Cr pour test à la flamme	129
0078	En aluminium, avec griffes de 13 centimètres, trou 10 mm	13	7007	Filet collecteur d'insectes	139
ID058	Figures logiques en bois	187	7210	Filet collecteur pour échantillons dans l'eau	172
ID057	Figures logiques en plastique	187	7208	Filet collecteur pour échantillons du sol	172
4111	Prismes optiques en verre Crown	78	7211	Filet pour plancton	172
4112	Prismes optiques en verre de silice	78	V103	Fioles de filtration en verre 1000ml	8
5668	Endosmomètre de Dutrochet pour montrer la pression	136	V100	Fioles de filtration en verre 100ml	8
5503	Énergie	35	V101	Fioles de filtration en verre 250ml	8
3014.1	Ensemble pour l'étude des ondes stationnaires	73	V102	Fioles de filtration en verre 500ml	8
7029	Ensemble complet de Verrerie et Accessoires de laboratoire	18	V95	Fioles en verre, bouche NS 29/32 250ml	8
5404	Ensemble d'accessoires pour générateur de Van de Graaf	86	V97	Fioles en verre, bouche NS 29/32 500ml	8
5191	Ensemble de 10 câbles avec pinces crocodile	90	V79	Fioles en verre, ouverture étroite 1000ml	8
V689	Ensemble de 1000 lamelles 18x18 mm.	156	V72	Fioles en verre, ouverture étroite 100ml	8
V689.1	Ensemble de 200 lamelles 18x18 mm	156	V75	Fioles en verre, ouverture étroite 250ml	8
7147	Ensemble de 3 thermomètres pour le sol	30	V76	Fioles en verre, ouverture étroite 300ml	8
K87013	Ensemble de 4 roues.	12	V77	Fioles en verre, ouverture étroite 500ml	8
1306	Ensemble de 5 sphères pour pendule	58	V71	Fioles en verre, ouverture étroite 50ml	8
V685	Ensemble de 50 lames porte-objet.	156	V456	Fioles jaugées en verre 1000ml	11
GD0311	Ensemble de dents	146	V452	Fioles jaugées en verre 100ml	11
7201	Ensemble de filtre de recharge pour kit sur les effets de la fumée	143	V448	Fioles jaugées en verre 10ml	11
5621	Ensemble de physique "école active"	40	V457	Fioles jaugées en verre 2000ml	11
7513	Ensemble de trois pots pour cultures	138	V453	Fioles jaugées en verre 200ml	11
7016	Ensemble pour les expériences sur la digestion	142	V454	Fioles jaugées en verre 250ml	11
V290	Entonnoir de Buchner en porcelaine	18	V450	Fioles jaugées en verre 25ml	11
K152	Entonnoirs en plastique tige courte 100mm	8	V455	Fioles jaugées en verre 500ml	11
K153	Entonnoirs en plastique tige courte 120mm	8	V451	Fioles jaugées en verre 50ml	11
K147	Entonnoirs en plastique tige courte 50mm	8	T21019	Fleur de Cerisier	138
K148	Entonnoirs en plastique tige courte 65mm	8	6154	Flacon de limaille de fer 25 CC	97-99
K150	Entonnoirs en plastique tige courte 80mm	8	1373	Flacon pour mesurer la densité de l'air	66
V279	Entonnoirs en verre, forme allemand 100mm	8	K325	Flacons en plastique à ouverture étroite 1000ml	9
V280	Entonnoirs en verre, forme allemand 120mm	8	K319	Flacons en plastique à ouverture étroite 125ml	9
V281	Entonnoirs en verre, forme allemand 150mm	8	K323	Flacons en plastique à ouverture étroite 250ml	9
V276	Entonnoirs en verre, forme allemand 55ml	8	K324	Flacons en plastique à ouverture étroite 500ml	9
V278	Entonnoirs en verre, forme allemand 80mm	8	K613	Flacons en plastique de forme rectangulaire 1000ml	9
V287	Entonnoirs en verre, longue tige 100mm	8	K610	Flacons en plastique de forme rectangulaire 100ml	9
V288	Entonnoirs en verre, longue tige 120mm	8	K611	Flacons en plastique de forme rectangulaire 250ml	9
V283	Entonnoirs en verre, longue tige 45mm	8	K612	Flacons en plastique de forme rectangulaire 500ml	9
V284	Entonnoirs en verre, longue tige 55mm	8	K609	Flacons en plastique de forme rectangulaire 50ml	9
V286	Entonnoirs en verre, longue tige 80mm	8	V933	Flacons gradués avec bouchon ISO 4796 1000ml	9
MZ2001	Épithélium, exemplaire entier	165	V930	Flacons gradués avec bouchon ISO 4796 100ml	9
K1082	Éprouvettes en plastique 1000ml	10	V931	Flacons gradués avec bouchon ISO 4796 250ml	9
K1079	Éprouvettes en plastique 100ml	10	V932	Flacons gradués avec bouchon ISO 4796 500ml	9
K1080	Éprouvettes en plastique 250ml	10	T21	Fleur de cerisier démontable avec fruit	138
K1077	Éprouvettes en plastique 25ml	10	T21016	Fleur de pommier	138
K1081	Éprouvettes en plastique 500ml	10	4357	Focométre solaire	75
K1078	Éprouvettes en plastique 50ml	10	GD0324	Foie	147
V112	Éprouvettes en verre 1000ml	10	1316	Fontaine d'Héron	65
V109	Éprouvettes en verre 100ml	10	1123	Forces, moments et machines	53
V106	Éprouvettes en verre 10ml	10	MZ-1	Four à moufle	17
V113	Éprouvettes en verre 2000ml	10	DAS42000	Four de laboratoire avec thermostat	17
V110	Éprouvettes en verre 250ml	10	DAS42010	Four de laboratoire avec thermostat	17

7088	Fractions du carré	188	4133	Jeu de 11 corps optiques en verre	76
7132	Fractions du carré pour tableau aimanté	191	5359	Jeu de 12 boussoles	96
7089	Fractions du cercle	188	7028	Jeu de 200 cubes 1 cm ³ - 1g	24
7133	Fractions du cercle pour tableau aimanté	191	4143	Jeu de 3 réseaux de diffraction	81
MZ2016	Frottis de sang de grenouille	165	2087	Jeu de 4 échantillons de masses identiques	71
MZ2015	Frottis de sang humain	165	2036	Jeu de 4 échantillons de volumes identiques	71
5158	Galvanomètre	31	8503	Jeu de 4 fils métalliques 10 m, Ø 0,3 mm	91
G1	Gants en caoutchouc	12	7025	Jeu de 5 mesurètes de capacité	24
G2	Gants en Latex	12	7057	Jeu de 6 éprouvettes graduées	24
5324	Générateur 5 KV CC	20-87-105	4201	Jeu de 6 lentilles en verre	76
5316	Générateur d'air (ventilateur)	110	1353	Jeu de 9 poids avec plat	49
3016	Générateur d'oscillations sinusoïdales de fréquence acoustique	74	5348	Jeu de cinq tiges	85
5127	Générateur de courant	20-99	5098	Jeu de conducteurs	91
5718	Générateur de signaux basse fréquence	20-94	3025	Jeu de deux ressorts hélicoïdaux	72
5084	Générateur de Van de Graaf électrique	86	3020	Jeu de huit diapasons	74
5408	Générateur de Van de Graaf électrique et manuel	85	1147	Jeu de masses avec crochet	28
2130	Générateur de vapeur	70	1148	Jeu de masses de 2 kg	28
5350	Générateur thermoélectrique	111	1035	Jeu de masses totalisant 200 g	28
7092	Géoplan à double face	189	5156	Jeu de six conducteurs Ni-Cr	91
7093	Géoplan à double face	189	3011	Jeu de trois cordes élastiques	72
MZ1007	Glande spermatique d'hydre, section transversale	165	HS3010	Kit pour l'étude des dimensions de la Terre	183
HS300	Globe céleste	183	9017	Kit complet pour usage général	199
HS310	Globe céleste	183	9018	Kit complet pour usage général	199
NR4	Globe géographique "élite 2001"	184	5415.1	Kit d'électrodes de recharge pour l'article code 5415	95-131
HS610	Globe géographique en relief	181	15050	Kit d'ustensiles pour microscopie	156
2075	Globe terrestre magnétique	184	9015	Kit de Biologie	199
NR13	Globe terrestre gonflable	184	9016	Kit de Biologie	199
1030	Goniomètre sexagésimal	22	5516	Kit de Chimie	117
4122	Goniomètre vertical	76	9009	Kit de Chimie	198
F622	Goupillon pour ballons, longueur 380 mm	15	9010	Kit de Chimie	198
F624	Goupillon pour ballons.	15	7512	Kit de chromatographie sur papier	120
F621	Goupillon pour les burettes, Ø 12 mm	15	5422	Kit de circuits élémentaires	90
F601	Goupillon pour tubes à essai, Ø 15 mm	15	7235	Kit de graines et de plantes vertes	136
1076	Graisse silicone pour vide poussé	66	HI4820	Kit de l'acidité	170
MZ2046	Grand intestin, section transversale (mammifère)	165	HI4810	Kit de l'oxygène dissous	170
5135	Grande boussole didactique	98	HI4812	Kit de la dureté	170
MZ4054	Grenouille, testicule, section	165	7507	Kit de mesure de la chaleur de combustion (pour 2 élèves)	122
MZ4060	Grenouille, coeur, section	165	7507.1	Kit de mesure de la chaleur de combustion (sans stand et sans thermomètre digitale)	122
MZ4057	Grenouille, foie, section	165	9007	Kit de Physique	198
4060	Groupe de 3 lentilles en plexiglas	76	9008	Kit de Physique	198
4335	Groupe de 4 filtres interférentiels	81	M-190	Kit de polarisation (seulement les filtres)	153
HS501	Groupe de 4 maquettes géologiques	181	8212	Kit de thermologie	222
HS502	Groupe de 4 maquettes géologiques	181	5368	Kit de trois appareils pour les spectres magnétiques	99
0091	Groupe de bouchons	13	HI4815	Kit des chlorures	170
1324	Groupe de deux chariots	61	HI4839	Kit des hydroxydes	170
1061	Groupe de deux poulies Ø 50 - 40 mm	49	7519	Kit des pluies acides (pour 5 élèves)	172
1228	Groupe de deux poulies Ø 50 - 40 mm.	49	9013	Kit des Sciences de la terre	199
HS555	Groupe de maquettes sur les processus géologiques	181	9014	Kit des Sciences de la terre	199
1064	Groupe de trois poulies Ø 50 - 40 - 30 mm	49	HI4822	Kit des sulfites	170
1127	Groupe de trois poulies Ø 50 - 40 - 30 mm.	49	5617	Kit du mouvement de rotation	56
1395	Gyroscope	61	7151	Kit en pour l'étude des figures planes	189
15613	Habitants des eaux polluées (10 lames)	163	5655	Kit le soleil, la terre et la lune	182
3021	Hauts parleurs 0,5 W	74	9031	Kit pour électrocardiographie	207
3017	Hauts parleurs 2,5 W	74	8115	Kit pour expériences d'hydrostatique et d'hydrodynamique	219
5072	Hémisphères de Cavendish et conducteur sphérique	87	7502	Kit pour expériences sur l'électrolyse (pour 4 élèves)	121
1242	Hémisphères de Magdeburg	67	7505	Kit pour expériences sur la galvanoplastie (pour 2 élèves)	121
1087	Hémisphères de Magdeburg Ø 80 mm	67	7503	Kit pour expériences sur la neutralisation (pour 2 élèves)	121
1075	Hémisphères de Magdeburg Ø 100mm	67	7503.1	Kit pour expériences sur la neutralisation (sans stand)	121
15912	Histologie animale 1 (12 lames)	162	9040	Kit pour expériences sur la photosynthèse	228
15913	Histologie animale 2 (12 lames)	162	7506	Kit pour expériences sur les bases et les acides (pour 5 élèves)	122
15914	Histologie animale 3 (12 lames)	162	HI4814	Kit pour l'acidité, l'alcalinité, l'anhydride carbonique, l'oxygène dissous, la dureté et le pH	170
15915	Histologie animale 4 (12 lames)	162	HI4819	Kit pour l'acidité, le pH, l'alcalinité et le fer	170
15920	Histologie animale générale 1 (25 lames)	162	HI4817	Kit pour l'alcalinité, les chlorures, la dureté, les sulfites, le fer et le pH	170
15921	Histologie animale générale 2 (25 lames)	162	7021	Kit pour l'analyse des eaux	169
15905	Histologie végétale 1 (12 lames)	162	9011	Kit pour l'analyse des eaux	199
15906	Histologie végétale 2 (12 lames)	162	9012	Kit pour l'analyse des eaux	199
15907	Histologie végétale 3 (12 lames)	162	7022	Kit pour l'analyse du sol	169
0069	Huile de rechange pour les pompes	66	4120	Kit pour l'analyse spectrale	82-128
15008	Huile pour objectifs à immersion 10 ml.	156	8105	Kit pour l'étude des corps qui roulent	216
MZ1003	Hydre, exemplaire entier	165	4329	Kit pour l'étude des fibres optiques	78
HYG	Hygromètre	173	5263	Kit pour l'étude des ondes électromagnétiques	104
2081	Hygromètre à cheveux synthétiques	177	7501	Kit pour l'étude des oxydo-réductions (pour 2 élèves)	121
TE08	Hygromètre pour sol	138	7501.1	Kit pour l'étude des oxydo-réductions (sans stand)	121
8510	Inducteur	99	8120	Kit pour l'étude du mouvement de translation, de rotation et oscillatoire	215
MZ1069	Insecte, pattes pour creuser, exemplaire entier	165	HI4832	Kit pour l'iode	169
MZ1070	Insecte, pattes pour marcher, exemplaire entier	165	4325	Kit pour l'observation des raies spectrales d'émission et absorption	82-128
MZ1071	Insecte, pattes pour nager, exemplaire entier	165	7508	Kit pour la classification des solutions (pour 2 élèves)	122
MZ1073	Insecte, pattes pour polliniser, exemplaire entier	165	5410	Kit pour la mesure de la constante de Planck	106
MZ1072	Insecte, pattes pour sauter, exemplaire entier	165	5392	Kit pour la mesure de la longueur d'onde de la lumière d'un LED	107
15910	Insectes (12 lames)	162	7518	Kit pour la purification de l'eau (pour 2 élèves)	172
HS6215	Instruments pour mesurer le temps des réflexes	142	7518.1	Kit pour la purification de l'eau (sans socle)	172
5147	Interrupteur à couteau	90	HI4830	Kit pour le brome	169
5008	Interrupteur sur support	91	HI4831	Kit pour le chlore	169
5137	Inverseur sur support	91	9005	Kit pour le dernier cycle de l'école secondaire	198
5322	Jeu d'accessoires pour les expériences sur le magnétisme	97	9006	Kit pour le dernier cycle de l'école secondaire	198
5051	Jeu d'accessoires pour les machines électrostatiques	86	HI4834	Kit pour le fer	169
5358	Jeu de 10 aiguilles aimantées à compas	96	HI4829	Kit pour le gaz ammoniac	169
5296	Jeu de 10 aiguilles magnétiques	96	9003	Kit pour le premier cycle de l'école secondaire	198
8502	Jeu de 10 condensateurs	87	9004	Kit pour le premier cycle de l'école secondaire	198
5176	Jeu de 10 résistances	91	5184	Kit pour les actions électromagnétiques	100

INDEX GÉNÉRAL

HI4833	Kit pour les phosphates	169	MZ2031	Lapin, nerfs moteurs, exemplaire entier	165
7510	Kit pour les réactions chimiques sur les matériaux qui nous entourent (pour 2 élèves)	122	MZ2062	Lapin, ovaire, section	165
7500	Kit pour les réactions ioniques (pour 2 élèves)	121	MZ4051	Lapin, testicule, section	165
M-362	Kit pour lumière polarisée (filtres seulement)	153	4354	Laser à diode rouge avec base aimantée et lentille	81
ST-088	Kit pour lumière polarisée	155	4151	Laser à diode vert avec support	81
W19204	Kit pour maquettes d'acides nucléiques	148	8123	Le chariot de Galilée	216
1417	Kit pour mesurer de brefs intervalles de temps	26	3003	Le diapason	74
FLM-2	Kit pour microscopie de terrain	161	GD0314	Le larynx	146
FLM-1	Kit pour microscopie stéréoscopique de terrain	161	5320	Le modèle réduit de dynamo	110
MKS-122/2	Kit pour modèle réduit d'ADN	148	15607	Le monde dans une goutte d'eau (10 lames)	163
15101	Kit pour nettoyage et entretien	156	P111	Le mouvement apparent du soleil	5
9054	Kit pour titrages	228	1100	Le mouvement rectiligne	41
8514	Kit sur l'électromagnétisme	227	5703	Le précipitateur électrostatique de fumée	88-143
7504	Kit sur la loi des proportions définies (pour 4 élèves)	121	TA2031	Le sang: composition: 84x118 cm.	148
7511	Kit sur la neutralisation (pour 1 élève)	122	1420	Le singe et le chasseur: une question historique	63
7511.1	Kit sur la neutralisation (sans agitateur électrique)	122	TA2001	Le squelette humain: vue de face, 84x200 cm.	148
5414	Kit sur le magnétisme	97	TA2002	Le squelette humain: vue postérieure, 84x200 cm.	148
7509	Kit sur les réactions ésothermiques et endothermiques (pour 2 élèves)	122	TA2004	Le système circulatoire: 84x200 cm.	148
7509.1	Kit sur les réactions ésothermiques et endothermiques (sans base et sans thermomètre numérique)	122	TA2043	Le système digestif: 84x118 cm.	148
7227	Kit: la terre, le soleil et la lune	182	TA2037	Le système nerveux: vue de face, 84x200 cm.	148
5678	L'optique géométrique	42	TA2038	Le système nerveux: vue postérieure, 84x200 cm.	148
5501	L'air	34	7137	Le théorème de Pythagore	189
2140	L'anneau de Gravesande	70	7138	Le théorème de Pythagore pour tableau aimanté	192
5502	L'eau	34	P115	Le toucher, l'odorat et le goût	6
5632	L'écologie	168	TA2008	Le tronc humain: 84x118 cm.	148
P109	L'électricité	5	5701	Le vide et la pression atmosphérique	41
5673	L'électricité	38	ST-085	Lentille supplémentaire 0,5x	155
5628	L'électricité à la maison	112	ST-023	Lentille supplémentaire 0,5x.	155
5606	L'électricité élémentaire	40	ST-024	Lentille supplémentaire 1,5x.	155
P108	L'électricité statique	5	ST-086	Lentille supplémentaire 1,5x.	155
5513	L'électrochimie	119	ST-087	Lentille supplémentaire 2x.	155
5611	L'électrodynamique	43	5631	Les animaux et l'Homme	135
5595	L'électrologie	47	5511	Les bases de la chimie Générale	118
5613	L'électromagnétisme	43	5670	Les forces	38
5620	L'électrostatique	43	5602	Les machines simples	39
P112	L'énergie pour la vie	6	TA2036	Les organes de la respiration: 84x118 cm.	148
5676	L'homme et l'environnement	168	TA2021	Les organes génitaux féminins: 84x118 cm.	148
5650	L'induction électromagnétique	43	TA2020	Les organes génitaux masculins: 84x118 cm.	148
GD0307	L'œil	146	5616	Les oscillations et l'acoustique	42
5594	L'optique	46	5627	Les phénomènes chimiques	116
GD0309	L'oreille	146	V504	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 10-1/10 ml	10
P114	L'oreille et l'ouïe	6	V499	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 1-1/10 ml	10
5671	La chaleur et la température	38	V498	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 1-1/10 ml	10
5629	La chimie	117	V501	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 2-1/10 ml	10
5515	La chimie organique	119	V500	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 2-1/50 ml	10
5517	La chromatographie	120	V507	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 25-1/10 ml	10
TA2018	La circulation du sang: 84x118 cm.	148	V503	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 5-1/10 ml	10
5677	La découverte de la chimie	116	V502	Les pipettes en verre graduées jusqu'à la pointe 5-1/20 ml	10
5675	La découverte du monde animal	134	5603	Les principes de la statique des fluides	39
5674	La découverte du monde végétal	134	P101	Les propriétés de l'air	3
TA2051	La division cellulaire: la méiose: 84x118 cm.	148	P102	Les propriétés de l'eau	3
TA2049	La division cellulaire: la mitose: 84x118 cm.	148	1374	Les surprises de la pression	66
5672	La lumière et ses phénomènes	38	P105	Les trois états de la matière et les dilatations thermiques	4
5504	La lumière, la couleur et la vision	35	5630	Les végétaux	135
5593	La mécanique	44	P104	Leviers, poulies et plan incliné	4
5654	La météorologie	176	MZ3007	Levure, exemplaire entier	165
TA2003	La musculature humaine: Vue de face, 84x200 cm.	148	15601	Lezards, serpents et oiseaux (10 lames)	162
TA2005	La musculature humaine: Vue postérieure, 84x200 cm.	148	MZ3008	Lichen, section	165
5505	La physique du son	36	MZ1025	Lombric, section transversale	165
15626	La reproduction des cellules (10 lames)	163	8158	Lot de 10 ressorts	52
15604	La reproduction et la propagation des plantes (10 lames)	163	8155	Lot de 4 ressorts et un élastique	52
9090	La sonde de salinité	207	5592	Lot de 6 équipements de physique pour exercices de groupe	48
5658	La statique des fluides	41	4986	Loupe à deux lentilles	150
5640	La statique des solides	41	4981	Loupe à grossissement géant	150
TA2027	La structure cellulaire humaine: 84x118 cm.	148	4984	Loupe avec pinces de maintien	150
5659	La thermologie	42	4982	Loupe avec support et illuminateur	150
5596	La thermologie	45	4087	Loupe géante, grossissement 2x	150
8613	La vie animale et végétale	229	4987	Loupe géante, grossissement 2x	150
15612	La vie dans le sol (10 lames)	163	4092	Loupe grossissement 8x avec lumière incorporée	150
7205	Laboratoire de terrain pour recherches microbiologiques	171	MS-2	Loupe monoculaire à grossissement 20x	154
7204	Laboratoire pour l'analyse du sol	171	4088	Loupe, grossissement 7x	150
V757	Lames porte-objet avec 1 cavité	156	4980	Loupe, grossissement 2x-4x	150
V758	Lames porte-objet avec 2 cavités	156	4091	Loupe, grossissement 3x	150
V759	Lames porte-objet avec 3 cavités	156	4985	Loupe, grossissement 6x	150
2072	Lampe à alcool	16	P106	Lumières, ombres et images	4
4006	Lampe de rechange pour lanterne	75	F2021	Lunettes de sécurité	15
5271	Lampe E10 6V / 5W	90	4125	Luxmètre numérique	76
5010	Lampe E12 6V - 2W	90	MZ3144	Lys, feuille, section transversale	165
4053	Lampe spectrales d'hélium	82-129	8106	Machine d'Atwood	213
4051	Lampe spectrales de cadmium	82-129	5085	Machine électrostatique de Wimshurst	85
4052	Lampe spectrales de césium	82-129	5115	Machine électrostatique de Wimshurst Maquette économique	85
4054	Lampe spectrales de mercure	82-129	GD0313	Mâchoire	146
4057	Lampe spectrales de néon	82-129	5307	Magnétomètre	98
4055	Lampe spectrales de potassium	82-129	5293	Magnétoscopes	97
4058	Lampe spectrales de zinc	82-129	MZ3007	Mais, racine, section transversale	165
4001	Lanterne dioptrique 6V - 5A	75	MZ3100	Mais, tige, section longitudinale	165
4007	Lanterne dioptrique 6V - 5A	75	MZ3099	Mais, tige, section transversale	165
4129	Lanterne optique et mélangeur de couleurs	77	F348-20	Manche de Kolle, fil en inox pour manche de Kolle, Ø Mm 0.5x100	15
MZ2027	Lapin, colonne vertébrale, section transversale	165	F348-21	Manche de Kolle, fil en inox pour manche de Kolle, Ø Mm 0.5x100	15
MZ4047	Lapin, foie, section	165	F348	Manche de Kolle, avec borne pour anse	15

F370	Manche de scalpel	15	2101	Modèle réduit de moteur à 4 temps	111
F370-10	Manche de scalpel	15	2071	Modèle réduit de moteur à deux temps	111
1047	Manomètre à air libre 20 cm, sans robinet.	68	2102	Modèle réduit de moteur diesel	111
1048	Manomètre à air libre 30 cm, sans robinet.	68	5315	Modèle réduit de turbine éolienne	110
1049	Manomètre à air libre 40 cm, sans robinet.	68	5314	Modèle réduit de turbine hydraulique	110
1050	Manomètre à air libre 20 cm, avec robinet.	68	5319	Modèle réduit de véhicule à énergie solaire	112
1051	Manomètre à air libre 30 cm, avec robinet.	68	7035.1	Modèle réduit pour expériences sur l'oeil sans projecteur	76-143
1052	Manomètre à air libre 40 cm, avec robinet.	68	9055	Moniteur de radiation	203
HS2057	Maquette de cellule animale et végétale	139	MZ4001	Monocotylédone et dicotylédone, racine, section transversale	165
W19205	Maquette de la double hélice de l'ADN	148	15903	Morphologie cellulaire (12 lames)	162
MBT004	Maquette de la fleur de pêche	138	V787	Mortiers et pilon Ø 100 mm	12
HS2850	Maquette de la germination	137	V789	Mortiers et pilon Ø 160 mm	12
7054	Maquette de montre	25	V785	Mortiers et pilon Ø 60 mm	12
HS2840	Maquette de racine, tige et feuilles	137	5803	Moteur - dynamo - alternateur	102-111
5186	Maquette de sonnette électrique	100	5317	Moteur à énergie solaire	112
7055	Maquette de thermomètre	29	5276	Moteur électrique	110
HS2510	Maquette du cycle de l'eau	178	5381	Moteur électrostatique	88
HS200	Maquette du système solaire	183	2133	Moteur Stirling (à air chaud)	111
7035	Maquette pour expériences sur l'oeil avec projecteur	76-143	MZ1064	Mouche domestique, exemplaire entier	165
GD0312	Maquette pour l'hygiène dentaire	146	MZ1030	Mouche domestique, parties de bouche, exemplaire entier	165
1406	Maquette pour simulation d'une tornade	177	2025	Moulinet à vapeur	111
HS570	Maquette sur l'histoire de la Terre	181	MZ3023	Mousse, anthéridie, section transversale	165
2110	Maquette sur la cinétique des gaz	69-130	MZ3021	Mousse, protonème, exemplaire entier	165
7134	Maquettes algébriques pour tableau aimanté	192	MZ3022	Mousse, protonème, exemplaire entier	165
MZ3019	Marchantia, organes genitaux femelles, section longitudinale	165	MZ1065	Moustique femelle, exemplaire entier	165
MZ3018	Marchantia, organes genitaux mâles, section longitudinale	165	MZ1029	Moustique femelle, parties de bouche, exemplaire entier	165
1408	Marqueur de temps électromagnétique	26	MZ1028	Moustique mâle, parties de bouche, exemplaire entier	165
1332	Marqueur de temps électronique	26	5116	Multimètre analogique portatif	31
Y001	Masque anti-vapeur	15	5197	Multimètre numérique	31
0075	Masses de 100 g classe M1	29	5421	Multimètre numérique de table	32
0077	Masses de 1000 g classe M1	29	5196	Multimètre numérique portatif	31
0076	Masses de 500 g classe M1	29	MZ2025	Muscle squelettique, section longitudinale e section transversale	165
MZ4005	Meiose, section transversale d'anthere de lys à différents stades	165	F297	Noix de fixation pour les tiges double articulée, pour tiges jusqu'à Ø 16 mm.	14
7065	Méridienne métallique	25	0159	Noix de fixation pour les tiges double, pour tiges jusqu'à Ø 16 mm.	14
7223	Mesureur de capacité pulmonaire	143	F292	Noix de fixation pour les tiges double, robuste, pour fixation sûre.	14
9084	Mesureur de champ électrique	203	0097	Noix de fixation pour les tiges noix avec crochet.	14
5354	Mesureur de champ électromagnétique	31-104	1155	Noix de fixation pour table	14
DIST-1	Mesureur de solides dissous	173	8154	Noix de table articulée télescopique avec tige et poulie	14
7067	Mètre cube démontable	24	7083	Numérateur à colonne	187
1117	Mètre flexible	22	ST-020	Objectif 1x (seulement pour modèle S-10-P/L).	154
1116	Mètre pliant	22	ST-021	Objectif 3x (seulement pour modèle S-10-P/L).	154
1028	Micromètre centésimal	22	ST-022	Objectif 4x (seulement pour modèle S-10-P/L).	154
1120	Micromètre centésimal	22	M-136	Objectif achromatique 100x (seulement pour B - 110).	151-152
9042	Microphone	202	M-001	Oculaire H5x.	151-152
3022	Microphone piézo-électrique	74	M-303	Oculaire micrométrique EWF10x/20 m	153
SX831	Micropipettes et pipettes à volume réglable de 0,5 à 5 ml.	11	ST-084	Oculaire micrométrique EWF10x/20 mm.	155
SX821.2	Micropipettes et pipettes à volume réglable de 50 à 200 µl.	11	M-004	Oculaire micrométrique WF10x.	151-152-153
B-130	Microscope binoculaire biologique	152	M-002	Oculaire WF10x	152
B-192	Microscope biologique binoculaire	153	M-003	Oculaire WF16x.	151-152-153
B-352A	Microscope biologique binoculaire	153	M-302	Oculaire WF16x/12 mm.	153
B-131	Microscope biologique binoculaire (LED)	152	MZ1042	Oeil composé d'insecte, section	165
DM-15	Microscope biologique binoculaire numérique	159	POL-1	Polarimètre de table	127
DM-25	Microscope biologique binoculaire numérique	159	5680	Optique ondulatoire	42
M-100FL	Microscope biologique monoculaire	151	5168	Oscilloscope 3" - 10 Mhz	32
B-120	Microscope biologique monoculaire	152	5195	Oscilloscope 5" - 20 MHz double tracé	32
B-191	Microscope biologique monoculaire	153	9080	Oscilloscope à 2 voies pour PC	32
B-20	Microscope biologique monoculaire	151	MZ1008	Ovaire d'hydre, section transversale	165
M-100-Fléd	Microscope biologique monoculaire	151	MZ3173	Ovaire de lys, section transversale	165
SFC-3A	Microscope biologique monoculaire	151	5225	Paire d'aiguilles aimantées magnétiques	96
B-125	Microscope biologique monoculaire	152	ST-003	Paire d'oculaires WF15x	154-155
M-100FL-H	Microscope biologique monoculaire	151	ST-082	Paire d'oculaires WF15x	155
B-20 SOLAR	Microscope biologique monoculaire	151	ST-004	Paire d'oculaires WF20x	154-155
SFC-3AF	Microscope biologique monoculaire	151	ST-083	Paire d'oculaires WF20x	155
B-110	Microscope biologique monoculaire	152	ST-001	Paire d'oculaires WF5x	154-155
B-126	Microscope biologique monoculaire (LED)	152	5089	Paire de conducteurs avec électroscope	87
DM-10	Microscope biologique monoculaire numérique	159	5071	Paire de conducteurs cylindriques	87
DM-2	Microscope biologique monoculaire numérique	159	5393	Paire de dynamo à fonctionnement manuelle	102
DM-5	Microscope biologique monoculaire numérique	159	4110	Paire de filtres polarisants	80
B-353A	Microscope biologique trinoculaire	153	7031	Paire de sabliers	25
4086	Microscope de poche 100x	150	GD0325	Pancréas	147
SM2713	Microtome à main avec couteau.	156	MZ2049	Pancréas (mammifère)	165
TE04	Mini serre	138	K87009	Panier 355x520 mm, hauteur 190 mm.	12
GD0111	Mini squelette humain, 85 centimètres	145	K354	Panier pour la coloration des lames.	156
GD0206	Mini torse avec tête démontable - masculin	145	5318	Panneau photovoltaïque	112
4078	Miroir concave	75	5311	Panneau photovoltaïque sur socle	112
4061	Miroir concave et convexe	76	CF3	Papier filtre rapide en disques plats	15
4081	Miroir convexe	75	CF4	Papier filtre rapide en disques plats	15
4147	Miroir magique	76	CF5	Papier filtre rapide en disques plats	15
4077	Miroir plan	75	CF6	Papier filtre rapide en disques plats	15
MZ1023	Mitose, oeuf d'acarien de cheval	165	CF7	Papier filtre rapide en disques plats	15
MZ3067	Mitose, tête d'ognion, section	165	CF8	Papier filtre rapide en disques plats	15
5419	Modèle d'alternateur	103-111	CF22	Papier filtre rapide en disques pliés	15
7516	Modèle d'atome	123	CF23	Papier filtre rapide en disques pliés	15
5716	Modèle d'atome	107-123	CF1	Papier filtre rapide en feuilles cadrée de 50x50 centimètres	15
5717	Modèle de la dispersion des particules alpha	105	6261	Papier pour chromatographie	120
7121	Modèle de méridienne	25	MZ1032	Papillon, parties de bouche, exemplaire entier	165
3104	Modèle de stéthoscope	143	OR70	Paquet de 50 pointes mono usage pour micropipette avec code SX821	11
5417	Modèle de turbine éolique avec générateur d'air	110	OR71	Paquet de 50 pointes mono usage pour micropipettes avec code SX831	11
7157	Modèle de volcan	180	1079	Paradoxe mécanique	52
5366	Modèle réduit d'automobile à l'hydrogène	113	G3	Parafilm	12

INDEX GÉNÉRAL

1077	Parallélépipède déformable	52	V900	Pipettes en plastique avec seringue 1-1/100	10
MZ1001	Paramécie, exemplaire entier	165	V904	Pipettes en plastique avec seringue 25-1/10	10
15610	Parasites de l'homme et de l'animal (10 lames)	163	V902	Pipettes en plastique avec seringue 5-1/10	10
15911	Parasitologie (12 lames)	162	K313	Pipettes en plastique graduées	10
MBT022	Parcours de la pollinisation	138	V566	Pipettes jaugées en verre 2 trait da 10 ml	10
MZ2038	Paroi de l'estomac, section	165	V570	Pipettes jaugées en verre 2 trait da 25 ml	10
MZ1045	Peau de grenouille, section transversale	165	V565	Pipettes jaugées en verre 2 trait da 5 ml	10
MZ2079	Peau humaine, section à travers glande sudorifère	165	V539	Pipettes jaugées en verre 1 trait da 10 ml	10
MZ2080	Peau humaine, section à travers follicule pilifère	165	V538	Pipettes jaugées en verre 1 trait da 5 ml 5 ml	10
4135	Pelles transparentes de couleurs	79	K185	Pissettes en plastique 1000ml	11
1350	Pendule à inclinaison variable	58	K180	Pissettes en plastique 100ml	11
8117	Pendule à inclinaison variable	218	K182	Pissettes en plastique 250ml	11
1095	Pendule de Foucault	56	K183	Pissettes en plastique 500ml	11
1080	Pendule de Maxwell	58	H53572	Piston pneumatique	67
8118	Pendule de Maxwell	218	8101	Plan du mouvement	210
5120	Pendule de Waltenhofen	102	1171	Plan incliné	51
1393	Pendule de Wilberforce	58	1103	Plan incliné de précision	51
5090	Pendule électrique double	85	1291	Plan incliné pour frottement	51
8515	Pendule électromagnétique	226	HS2668	Planche de la méiose	144
1272	Pendule simple	58	HS2667	Planche de la mitose	144
MZ3003	Penicillium, exemplaire entier	165	7218	Planche du système solaire	184
4328	Penta laser rouge	77	MZ2000	Plantes d'eau douce (cryptogames)	164
4150	Penta laser vert	77	15603	Plantes tropicales (10 lames)	162
7135	Périmètre et surface des figures géométriques planes pour tableau aimanté	192	6149	Plaque chauffante	16-70
7091	Périmètre et surfaces des figures géométriques planes	189	6150	Plaque chauffante en fer avec régulateur électronique	16
4127	Périscope extensible	76	6151	Plaque chauffante en fer avec régulateur électronique	16
4202	Petit banc optique	84	F1154	Plaque chauffante en vitrocéramique	16
5542	Petit distillateur	17	6237	Plaques de rechange pour chromatographie sur fine couche	120
F720.04	Petit four de laboratoire	17	1177	Plate-forme de rotation	57
MZ1047	Petit intestin de grenouille, section transversale	165	1068	Plate-forme pour cloche pneumatique	66
MZ2041	Petit intestin, section transversale (mammifère)	165	M-040	Platine mobile gradué	151-152
5614	Petit laboratoire de physique	38	M-363	Platine rotative pour lumière polarisée	153
7219	Petit laboratoire écologique portable	171	2098	Pluviomètre	177
F720.10	Petit thermostat de laboratoire	17	2109	Pluviomètre	177
CS-1	Petite centrifugeuse	19	2060	Pluviomètre professionnel	177
15916	Pétrographie (10 lames)	162	5046	Pointe soufflante	86
MZ3000	Phanérogames	164	9048	Pointeur laser rouge	200
5605	Phénomènes fondamentaux de la lumière	40	15600	Poissons, grenouilles et amphibiens (10 lames)	162
5510	Phénomènes physiques et phénomènes chimiques	118	MZ3165	Pollen de lys, exemplaire entier	165
PH-2	pH-mètre portable	126-173	15908	Pollen et spores (12 lames)	162
PH-3	pH-mètre portable	126	K1395	Pompe à eau	18
HI98128	pH-mètre portable avec thermomètre	126-173	1130	Pompe à vide manuelle	18
TE07	PH-MÈTRE pour sol	138	1238	Pompe à vide manuelle en métal	18
PH-4	pH-mètre-thermomètre portable avec mesure du potentiel redox (ORP)	126	1409	Pompe rotative électrique, bi-étagée	18-66
PH-5	pH-mètre-thermomètre portable avec mesure du potentiel redox (ORP)	126	1415	Pompe rotative électrique, mono-étagée	18-66
5133	Photo résistance	92	5101	Pont à fil	91
9075	Photocellule USB	208	5233	Pont de Graetz	92
7212	Photomètre	137	5400	Pont de Wheatstone	92
LF2400	Photomètre pour l'analyse de l'eau	174	5403	Pont de Wheatstone linéaire	92
5660	Physiologie des végétale	137	MZ3015	Porphyre (laitue de mer), exemplaire entier	165
1190	Pied à coulisse	22	4017	Porte filtres	76
1027	Pied à coulisse en acier inox	22	4059	Porte lentilles	76
7015	Pied à coulisse géant	23	5705	Porte piles avec bornes de 4 mm	19
5124	Pile à colonne de volta	95-131	5706	Porte piles avec bornes de 4 mm	19
5167	Pile de Volta en vase	95-131	5707	Porte piles avec bornes de 4 mm	19
5287	Pile humaine	95-131	F934.2	Porte-éprouvettes à trois étages en acier	17
MZ3037	Pin, feuille, section transversale	165	1157	Poulie Ø 35 mm avec axe longitudinal Ø 8 mm.	49
MZ3043	Pin, fruit sphérique femelle, section longitudinale	165	1009	Poulie Ø 35 mm avec axe perpendiculaire Ø 6 mm.	49
MZ3042	Pin, fruit sphérique mâle, section longitudinale	165	9047	Poulie pour fourche	200
MZ3044	Pin, pollen, exemplaire entier	165	1058	Poulie simple Ø 50 mm	49
MZ3038	Pin, tige d'une année, section transversale	165	1227	Poulie simple Ø 50 mm	49
MZ3039	Pin, tige de 10 ans, section transversale	165	1159	Poulies multiples	51
5062	Pince à bouche de crocodile	90	1362	Poulies multiples	51
5192	Pince à bouche de crocodile	90	1361	Poulies polyvalentes	14
F418	Pince de Mohr	14	MZ2053	Poumon, section (mammifère)	165
F408	Pince en bois pour tube à essai	14	GD0319	Poumons	147
F435	Pince pour ballon avec noix	14	K2384	Premiers soins pour les yeux	15
F431	Pince pour ballon avec tige libre	14	K383	Premiers soins pour les yeux	15
F355	Pince pour bécher	14	4144	Prisme équilatéral creux pour les liquides	78
7209	Pince support polyvalente	172	4016	Prisme équilatéral en plexiglas	78
F474	Pince universelle à 3 doigts et noix	14	4032	Prisme optique	75
F439	Pince universelle avec tige libre	14	4148	Projecteur à LED	75
F344	Pincés à pointe courbée. 120 mm, en acier inox.	156	4326	Projecteur pour spectroscope	82-128
F340	Pincés à pointe directe. 120 mm, en acier inox.	15-156	4000	Propagation rectiligne de la lumière	75
F329	Pincés à pointe émoussée. 120 mm, en acier inox.	15-156	MZ3032	Prothalle de fougère, jeune sporophyte, exemplaire entier	165
F327	Pincés à pointe plate. 105 mm, en acier inox.	156	2033	Psychromètre	176
F333	Pincés de laboratoire longueur 200 mm	15	2041	Psychromètre d'August	176
F400	Pincés pour burettes	10	9092	Puntatore laser vert	200
K140	Pincés pour burettes	10	1371	Pycnomètre	65
V181	Pincés pour burettes	10	9045	Raccord en T CO2- O2	205
F365	Pincés pour creuset et capsules	14	K468	Raccords en Y Ø 12 mm	12
ST-041	Pincés pour échantillons.	155	K465	Raccords en Y Ø 6 mm	12
F356	Pincés pour flacons	14	K466	Raccords en Y Ø 8 mm	12
F445	Pincés universelles avec noix ouverture 10-20 mm, longueur 120 mm.	14	0160	Raccords pour joindre deux tiges	13
F446	Pincés universelles avec noix ouverture 20-30 mm, longueur 120 mm.	14	MBT006	Racine	138
AF01	Pipeteurs de précision pour les pipettes	10	HS7610	Radiomètre	69-130
AF02	Pipeteurs de précision pour les pipettes	10	2048	Radiomètre double de Crookes	69
AF03	Pipeteurs de précision pour les pipettes	10	8119	Rail à faible frottement	211
V800	Pipette Pasteur (verre seul)	11	AL/30	Rapporteur (40 centimètre)	186
V903	Pipettes en plastique avec seringue 10-1/10	10	MZ2050	Rate, section (mammifère)	165

5165	Recharges pour voltamètre de Hofmann, électrodes en charbon (couple)	95-131	9078	Sonde ISE-nitrate	206
5166	Recharges pour voltamètre de Hofmann, électrodes en platine (couple)	95-131	5202	Sonde magnétique	97
5102.1	Recharges pour voltamètre de Hofmann, partie en verre seulement	95-131	1074	Sonnette électrique	67
7020	Récipient cubique de 1 dm ³	24	5073	Sonnette électrostatique	86
7024	Récipient cubique de 1 dm ³ avec plaques, règles et cubes	24	9065	Sonomètre	202
H20	Récipient en plastique transparent	138	9087	Sonomètre	208
K353	Récipient pour la coloration des lames.	156	3004	Sonomètre à une corde	74
7099	Réflexeur	186	3031	Sonomètre numérique	74
HR-120	Réfractomètre à main	127	F700	Soutien pour filtration	14
HR-150	Réfractomètre à main	127	F792	Spatule double avec cuillère à soupe	15
2WAJ	Réfractomètres de Abbe de table	127	F800	Spatule double pelle, large et rigide	15
AL/10	Règle 100 centimètre	186	CL45240	Spectrophotomètre de table	127
7009	Règle de section carrée de 100 cm	22	4028	Spectroscope de Kirchhoff-Bunsen	81-128
7011	Règle de section triangulaire de 100 cm	22	4209	Spectroscope de Kirchhoff-Bunsen	81-128
ID053	Règles colorées	186	EMX155	Spectroscope de poche	80-128
1354	Réglette percée pour leviers avec support	49	4126	Spectroscope didactique	80-128
1014	Réglettes pour leviers	49	MZ2065	Sperme humain, frottis	165
1152	Réglettes pour leviers	49	5367	Sphère à plasma	104
1093	Régulateur de Watt	56	2134	Sphère de convection	72
GD0327	Rein	147	5087	Sphère de Coulomb	86
MZ2058	Rein, section longitudinale (mammifère)	165	1372	Sphère de densité	65
MZ3050	Renoncule, racine, section transversale	165	1365	Sphères, cylindres roulants et accélérations	62
15624	Reproduction animale (10 lames)	163	4027	Sphéromètre centésimal	22
4213	Réseau de diffraction 1000 lignes/mm	81	5107	Spire circulaire	99
4212	Réseau de diffraction 500 lignes/mm	81	MZ3013	Spirogyre conjugaison, exemplaire entier	165
4106	Réseau de diffraction 80 lignes/mm	81	GD0101	Squelette humain, 170 cm	145
5185	Résistances de 2 Ω	99	2083	Station météorologique	177
5132	Rhéostat de 22 Ω sur support	91	8255	Station météo sans fil	178-230
5095	Rhéostat linéaire avec protection, 160W 10 ohm 4 A	92	2069	Station météorologique	177
5096	Rhéostat linéaire avec protection, 160W 100 ohm 1,25 A	92	2082	Station météorologique	177
5097	Rhéostat linéaire avec protection, 160W 1000 ohm 0,22 A	92	2084	Station météorologique	178
5094	Rhéostat linéaire avec protection, 160W 1 ohm 13 A	92	7012	Station murale	174
5218	Rhéostats linéaires didactiques 10 ohm 2A	92	7014	Station sur trépied	174
5220	Rhéostats linéaires didactiques 200 ohm 1A	92	1125	Statuette de Cartesio	64
5219	Rhéostats linéaires didactiques 50 ohm 1,5A	92	S-10-P	Stéréomicroscope à grossissement 20x	154
MZ3002	Rhizopus nigricans (pourriture noire), exemplaire entier	165	S-10-L	Stéréomicroscope à grossissement 20x avec éclairage	154
1118	Rouleau métrique	22	ST-30-2LF	Stéréomicroscope à grossissements 20x et 40x avec double éclairage	154
7018	Rouleau métrique	23	ST-40-2L	Stéréomicroscope à grossissements 20x et 40x avec double éclairage	154
1408.1	Rouleaux de papier de rechange	26	ST-30-2LR	Stéréomicroscope à grossissements 20x et 40x avec double éclairage	154
1411	Ruban métrique	22	LAB 1	Stéréomicroscope à grossissements 20x et 40x avec double éclairage	155
1332.1	Rubans de papier de rechange	26	LAB 2	Stéréomicroscope avec objectif zoom et double éclairage	155
7222	Sablier	25	SZM-2	Stéréomicroscope professionnel avec objectif zoom, double éclairage et tête trinoculaire	155
F212	Scalpel	15	ST-30-2LED	Stéréomicroscope, avec double éclairage à LED et batteries rechargeables	154
F364	Scalpel à couteau arrondi, en acier inox, avec manche en plastique.	15-156	ST-45-2L	Stéréomicroscope, grossissement 20x ou 40x avec double éclairage	154
F361	Scalpel à couteau arrondi, en acier inox.	156	9056	Stéthoscope	207
9002	Sciencecube lite II	197	4073	Stroboscope numérique	25
9001	Sciencecube pro	197	15904	Structure cellulaire (12 lames)	162
HS2830	Section d'une fleur	137	15605	Structure de la cellule végétale (10 lames)	163
7217	Sélecteur de Berlese	139	15918	Structure et morphologie cellulaire (25 lames)	162
5321	Série d'accessoires pour expériences sur l'électrostatique	85	F657	Support à anneau avec tige libre Ø 115 mm	14
1405	Série de 10 masses avec support	48	F656	Support à anneau avec tige libre Ø 85 mm	14
1398	Série de 10 masses de 10 g à double crochet	49	F660	Support à anneau avec borne Ø 50 mm	14
1399	Série de 10 masses de 25 g à double crochet	49	F661	Support à anneau avec borne Ø 85 mm	14
1066	Série de 10 masses de 50 g à double crochet	49	5164	Support de lampe, avec lampe de 6V	90
1370	Série de 6 cubes avec volumes identiques	65	5333	Support lutrin pour tableau de montage	93-94
1368	Série de 6 cylindres avec masses identiques	65	5056	Support porte résistances et porte condensateurs	91
1369	Série de 6 cylindres avec volumes identiques	65	0209	Support pour appareil des pendules associés	59
1352	Série de 8 masses à 2 crochets	49	4035	Support pour les lampes spectrales	82-129
1309	Série de 9 masses de 10 g	49	K592	Support pour pipettes	10
1312	Série de 9 masses de 100 g	49	VL194	Support pour pipettes avec base circulaire	10
1311	Série de 9 masses de 50 g	49	2061	Support pour station météorologique	178
1124	Série de cinq cylindres métalliques pleins	64	SM1106	Support pour tube à essai 12 tubes	9
5157	Set de huit conducteurs en nickel-chrome	91	NA432	Support pour tube à essai 16mm	9
M-099	Set lumière polarisée(per M-100FL/FLH/FLed).	151	NA434	Support pour tube à essai 20mm	9
7046	Sismographe	181	5345	Support pour tubes de Plücher	82
4014	Socle support pour le capteur de distance	200	F708	Supports en acier revêtu de porcelaine antiacide	13
0039	Socles avec tige	13	F709	Supports en acier revêtu de porcelaine antiacide	13
0038	Socles coniques	13	F564	Supports et trépieds pour brûleurs diamètre 100 mm, hauteur 180 mm	16
0010	Socles cylindriques	13	F565	Supports et trépieds pour brûleurs diamètre 120 mm, hauteur 220 mm	16
5108	Solénoïde	99	F566	Supports et trépieds pour brûleurs diamètre 150 mm, hauteur 230 mm	16
5178	Solénoïde extensible	100	2108	Supports et trépieds pour brûleurs pour bec à alcool. Réglable en hauteur	16
8519	Solénoïde extensible	226	5325	Supports pour les câbles	90
F1501	Solides géométrique en bois	190	0098	Supports pour plaques	14
7096	Solides géométriques en plastique	190	5250	Supports tournants pour aimants	97
7097	Solides géométriques plastifiés	190	G300	Système circulaire	147
7070	Solides géométriques transparents et creux	24-190	0058	Système de support universel	13
HI7030P	Solution de calibrage pour conductimètre	173	VC01	Système de vidéo microscopie	157
HI7032P	Solution de calibrage pour mesureurs de solides dissous	173	K20	Système digestif	147
8083	Solution de rechange pour conserver le capteur de pH	205	HS2673	Système digestif	144
HI7030M	Solution pour le calibrage du conductimètre	126	7013	Système métrique décimal	22
HI7035M	Solution pour le calibrage du conductimètre	126	7095	Système métrique décimal pour tableau aimanté	191
HI7061M	Solution pour le nettoyage des électrodes des pH-mètres	126-173	GD0501	Système musculaire	145
HI7010L	Solution tampon de pH 10,01, de 500 ml.	126	HS2674	Système nerveux	144
HI7004L	Solution tampon de pH 4,01, de 500 ml.	126	HS2672	Système respiratoire	144
HI7007L	Solution tampon de pH 7,01, de 500 ml.	126	GD0329	Système urogénital féminin	147
HI774P	Solutions pour l'étalonnage des pH-mètres	173	GD0328	Système urogénital masculin	147
9029	Sonde différentielle de tension	203	2096	Table à coussin d'air pour l'étude des mouvements moléculaires	69-130
9077	Sonde ISE-ammonium	206	1166	Table de Varignon	50
9076	Sonde ISE-calcium	206	7087	Table des fractions	188
9079	Sonde ISE-chlorure	206	7131	Table des fractions pour tableau aimanté	191

INDEX GÉNÉRAL

0074	Table élévateur à hauteur réglable	13	V947	Tube à essai en verre (en paquet de 100 unit.)	9
5600	Table en contre plaqué pliable	55	5223	Tube à rayons cathodiques avec moulinet	105
1329	Tableau magnétique avec support	53-186	5222	Tube à rayons cathodiques pour la déviation magnétique	105
6300	Tableau périodique des éléments	132	5224	Tube avec la croix de Malt	105
6301	Tableau périodique des éléments pour les étudiants	132	3008	Tube de Kundt	74
5712	Tableau pour la réalisation de circuits électriques simples	93	1070	Tube de Newton à vide	67
8504	Tableau pour les lois d'Ohm	91	1107	Tube de Newton vide	67
BLV/257	Tableaux aimantés blancs muraux 100x150 cm	186	0090	Tube en caoutchouc pour les pompes à vide	12-66
BLV/253	Tableaux aimantés blancs muraux 45x60 cm	186	4117	Tube polarimétrique	80
BLV/254	Tableaux aimantés blancs muraux 60x90 cm	186	MZ4024	Tubellarium, tube intestinale injecté, exemplaire entier	165
BLV/256	Tableaux aimantés blancs muraux 90x120 cm	186	V969	Tubes en "L" 100x100 mm	12
LM/157-V	Tableaux aimantés verts muraux 100x150 cm	186	V970	Tubes en "L" 100x200 mm	12
LM/154-V	Tableaux aimantés verts muraux 60x90 cm	186	K302	Tubes à essai en plastique (en paquet de 10 unit.)	9
LM/156-V	Tableaux aimantés verts muraux 90x120 cm	186	K303	Tubes à essai en plastique (en paquet de 10 unit.)	9
TB-2L	Tablet PC avec caméra intégrée, LINUX	160	K305	Tubes à essai en plastique (en paquet de 10 unit.)	9
TB-2W	Tablet PC avec caméra intégrée, WINDOWS	160	K308	Tubes à essai en plastique (en paquet de 10 unit.)	9
1271	Tachymètre numérique	26	V960	Tubes de verre rectiligne	12
7148	Tamis pour terrain	181	V961	Tubes de verre rectiligne	12
7206	Tarière pour carottage	172	V962	Tubes de verre rectiligne	12
NR1	Tellurium électrique	183	V964	Tubes en "U" Ø 12x100 mm simple	12
HS151	Tellurium manuel	183	V967	Tubes en "U" Ø 18x180 mm avec tubulure latérale	12
5252	Teslamètre	100	V968	Tubes en "U" Ø 18x180 mm avec tubulures latérales et robinets	12
MZ1040	Testicule de criquet migrateur, section	165	V965	Tubes en "U" Ø 20x150 mm simple	12
V800.1	Tétines de latex pour les pipettes Pasteur	11	V963	Tubes en "U" Ø 8x70 mm simple	12
MZ3016	Thalle de Marchantia, section	165	2005	Tubes en caoutchouc 7x10x500 mm	12
5144	Thermistance CTN sur support	92	2019	Tubes en caoutchouc 7x10x500 mm transparent	12
5389	Thermistance CTP sur support	92	0089	Tubes en caoutchouc 8x12x1000 mm	12
9062	Thermocouple	202	4340	Tubes spectraux avec Air	82
8209	Thermomètre à gaz	223	4345	Tubes spectraux avec Argon	82
2029	Thermomètre à graduations	30-176	4343	Tubes spectraux avec Azote	82
2038	Thermomètre à maxima et minima pour l'intérieur et l'extérieur	30-176	4347	Tubes spectraux avec Brome	82
2135	Thermomètre à rayons infrarouges	30	4339	Tubes spectraux avec Dioxyde de carbone	82
4T	Thermomètre de Galilée	70	4341	Tubes spectraux avec Hélium	82
2080	Thermomètre mural	30-176	4346	Tubes spectraux avec Hydrogène	82
AF10	Thermomètre pour démonstrations	29	4349	Tubes spectraux avec Iode	82
T25	Thermomètres à alcool -1+101° div. 01°	29	4350	Tubes spectraux avec Krypton	82
T24	Thermomètres à alcool -1+51° div. 0,1°	29	4348	Tubes spectraux avec Mercure	82
T22	Thermomètres à alcool -10+110° div. 1°	29	4344	Tubes spectraux avec Néon	82
T23	Thermomètres à alcool -10+150° div. 1°	29	4338	Tubes spectraux avec Oxygène	82
T26	Thermomètres à alcool -10+250° div 1°	29	4342	Tubes spectraux avec Vapeur d'eau	82
T19	Thermomètres à alcool -10+60° div. 0,5°	29	FC2	Tuyau à gaz à norme CEI, UNIR-CIG	16
T20	Thermomètres à alcool -10+110° div. 0,5°	29	FC3	Tuyau à gaz à norme CEI, UNIR-CIG	16
AF15	Thermomètres électroniques -50+150° div. 0,1°	30	P113	Un voyage dans le monde de la vision	6
CHT	Thermomètres électroniques numériques -50° + 150° C, résolution 0,1°C	30-173	5411	Unimag	94
CHT-1	Thermomètres électroniques numériques avec câble	30-173	2030	Utilisé pour l'étude de la chaleur spécifique	71
5075	Tige avec isolant	90	1367	Vase à "trop plein"	65
5139	Tige d'ébonite	85	8121	Vase pour expériences d'hydrostatique et d'hydrodynamique	219
MBT005	Tige de dicotylédone	138	8122	Vase pour expériences sur l'hydrostatique	219
MZ3109	Tige de géranium, section transversale	165	1106	Vases capillaires	64
MZ4002	Tige de monocotylédone et dicotylédone, section transversale	165	1105	Vases communicants	64
5003	Tige de PVC	85	1062	Vases communicants avec capillaires	64
5058	Tige de verre	85	V676	Verres de montre à bord taillé Ø 100 mm	11
5002	Tige en plexiglas	85	V677	Verres de montre à bord taillé Ø 110 mm	11
0169	Tiges en fer nickelé Ø10x1000 mm	13	V672	Verres de montre à bord taillé Ø 60 mm	11
0005	Tiges en fer nickelé Ø 6 mm avec extrémité à crochet. 13 cm.	13	V673	Verres de montre à bord taillé Ø 70 mm	11
0056	Tiges en fer nickelé Ø10x100 mm	13	V674	Verres de montre à bord taillé Ø 80 mm	11
7108	Tiges en fer nickelé Ø10x250 mm	13	MZ2052	Vesicule biliaire, section (mammifère)	165
0004	Tiges en fer nickelé Ø10x500 mm	13	4093	Viseur à double voie	150
1334	Tiges en fer nickelé Ø10x750 mm	13	4026	Viseur centimétrique à double lentille pour insectes	150
0171	Tiges en fer nickelé Ø12x1200 mm	13	1364	Vitesse de descente	62
MZ3091	Tilleul, tige d'une année, section transversale	165	5251	Voltamètre de démonstration	95-131
MZ3093	Tilleul, tige de 3 ans, section transversale	165	5103	Voltamètre de Hofmann avec électrodes en platine	95-131
MZ2013	Tissu osseux compacte	165	5102	Voltamètre de Hofmann avec électrodes en charbon	95-131
15608	Tissus humains 1 (10 lames)	163	5268	Voltmètre à double échelle DC	31
15609	Tissus humains 2 (10 lames)	163	5709	Voltmètre double échelle AC	31
15628	Tissus humains pathologiques 2 (10 lames)	163	MZ3011	Volvox, exemplaire entier	165
15627	Tissus humains pathologiques 1 (10 prep.)	163	1382	Voûte romaine	49
F541/K	Toile métallique avec disque en céramique 120x120 mm.	16	WTT	Water test (testeur d'eau)	174
F542/K	Toile métallique avec disque en céramique 160x160 mm.	16	5262	Wattmètre numérique	31
F544/K	Toile métallique avec disque en céramique 200x200 mm.	16	MZ4000	Zoologie - vertébrés et insectes	164
7019	Toise pour mesurer la taille	142	MZ5000	Zoologie - vertébrés et mammifères	164
GD0202	Torse humain masculin - féminin	145	15909	Zoologie (12 lames)	162
7090	Tour des fractions, des décimaux et des pourcentages	188	15919	Zoologie générale (25 lames)	162
5099	Tourbillon électrique	86			
MZ3086	Tournesol, jeune tige, section transversale	165			
5114	Transformateur modulaire	103			
5052	Transformateur pour lanterne	19-75			
AL/15	Triangle 60° (50 centimètre)	186			
7149	Triangle de Pascal	188			
F580	Triangle pour creuset en terre réfractaire	16			
1060	Trois poulies en parallèle Ø 50 mm	49			
1266	Trois poulies en parallèle Ø 50 mm	49			
MZ1077	Trois type de bactéries, frottis	165			
MZ3136	Trois types de feuilles, section transversale	165			
15001	Trousse pour microscopie	156			
V607	Tube à essai en verre (en paquet de 100 unit.)	9			
V610	Tube à essai en verre (en paquet de 100 unit.)	9			
V613	Tube à essai en verre (en paquet de 100 unit.)	9			
V614	Tube à essai en verre (en paquet de 100 unit.)	9			
V615	Tube à essai en verre (en paquet de 100 unit.)	9			