

Micropoli

listino 2006

Il laboratorio di colture di tessuti vegetali in vitro

1. Lame, portalamo ed estrattori di sicurezza

2. Contenitori in plastica per le colture in vitro

- 2.1. Vasi Microbox – Linfabox
- 2.2. Vasi Magenta
- 2.3. Capsule di Petri

3. Accessori di laboratorio

- 3.1 Parafilm/filtri/carte
- 3.2 Sacchetti con filtro Neogen
- 3.3 Misura del pH
- 3.4 Dosatori di liquidi

4. Biocidi/ sterilizzazione/igiene

- 4.1 I biocidi per le colture vegetali in vitro – brevetto USA n.5.750.402
- 4.2 Sterilizzazione degli attrezzi
- 4.3 Sterilizzazione dell'aria confinata
- 4.4 Igiene
- 4.5 Controllo processi in autoclave

5. Kit diagnostici Neogen Europe

- 5.1 Kit ELISA Agriscreen
- 5.2 Kit Alert LF™ (“Lateral flow”)
- 5.3 Kit Spotcheck LF™ (“lateral flow”)
- 5.4 Kit Express™

6 Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro

- 6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture

Accessori di laboratorio				
1. Lame, portalame, estrattori di sicurezza				
codice	descrizione	um	confezione	euro
000106	LAME FIG. 6	1 box	cf.100	27,08
000110	LAME FIG. 10	1 box	cf. 100	27,08
000111	LAME FIG. 11	1 box	cf. 100	27,08
000112	LAME FIG. 12	1 box	cf. 100	27,08
000115	LAME FIG. 15	1 box	cf. 100	27,08
000120	LAME FIG. 20	1 box	cf. 100	27,08
000121	LAME FIG. 21	1 box	cf. 100	27,08
000122	LAME FIG. 22	1 box	cf. 100	27,08
000123	LAME FIG. 23	1 box	cf. 100	27,08
000124	LAME FIG. 24	1 box	cf. 100	27,08
000125	LAME FIG. 25	1 box	cf. 100	27,08
000126	LAME FIG. 26	1 box	cf. 100	27,08
000127	LAME FIG. 27	1 box	cf. 100	27,08
000206	LAME STERILI FIG. 6	1 box	cf.100	30,39
000210	LAME STERILI FIG. 10	1 box	cf. 100	30,39
000211	LAME STERILI FIG. 11	1 box	cf. 100	30,39
000212	LAME STERILI FIG. 12	1 box	cf. 100	30,39
000215	LAME STERILI FIG. 15	1 box	cf. 100	30,39
000220	LAME STERILI FIG. 20	1 box	cf. 100	30,39
000221	LAME STERILI FIG. 21	1 box	cf. 100	30,39
000222	LAME STERILI FIG. 22	1 box	cf. 100	30,39
000223	LAME STERILI FIG. 23	1 box	cf. 100	30,39
000224	LAME STERILI FIG. 24	1 box	cf. 100	30,39
000225	LAME STERILI FIG. 25	1 box	cf. 100	30,39
000226	LAME STERILI FIG. 26	1 box	cf. 100	30,39
000227	LAME STERILI FIG. 27	1 box	cf. 100	30,39
000704	PORTALAME N.4 LUNGO PER LAME DAL 20 AL 26			11,36
MBI3	PORTALAME N.3 INOX			4,67
MBI4	PORTALAME N.4 INOX			4,67
68003002	ESTRATTORE DI LAME	1 box	cf. 100	29,08

2. Contenitori in plastica per le colture in vitro				
2.1. Vasi Microbox – Linfabox				
codice	descrizione	um	confezione	euro
OV80/OVD80	Vasi rettangolari Microbox Eco2 PP	1 box	cf.350	238,45
OV80/OVD80	Vasi rettangolari Microbox Eco2 PP	4 box	cf.1400	810,70
O118/OD118	Vasi rotondi Microbox Round PP	1 box	cf.350	269,80
O118/OD118	Vasi rotondi Microbox Round PP	4 box	cf.1400	917,00
OS140/ODS140	Vasi rotondi Microbox Round High PP	1 box	cf.180	149,90
OS140/ODS140	Vasi rotondi Microbox Round High PP	4 box	cf.720	509,60
RA40	Contenitori Linfabox sterili 40 mm altezza	1 box	cf.600	159,00
RA60	Contenitori Linfabox sterili 60 mm altezza	1 box	cf.600	168,00
RA85	Contenitori Linfabox sterili 85 mm altezza	1 box	cf.600	185,00
RDA145	Coperchi piani Linfabox sterili	1 box	cf.600	102,00
RDA28	Coperchi Linfabox sterili altezza 28 mm	1 box	cf.600	132,00
RDA60	Coperchi Linfabox sterili altezza 60 mm	1 box	cf.600	170,00
OS40/ODS40	Vasi Microbox Junior 40	1 box	cf.500	230,00
OS60/ODS60	Vasi Microbox Junior 60	1 box	cf.500	267,00

2. Contenitori in plastica per le colture in vitro				
2.2. Vasi Magenta				
codice	descrizione	um	confezione	euro
1500	VASETTI MAGENTA GA7	1 box	cf. 100	309,00
1500-CAP	COPERCHI PER VASI GA7		cf. 100	82,65
1503	PORTAPROVETTE MERISTEMA		cf. 5	51,65
1507	Accoppiatori Magenta GA7e GA7/3 cf.50 - in esaurimento			25,80
001502	Tappi 2-way cap"		cf.1000	166,00

2. Contenitori in plastica per le colture in vitro				
2.3. Capsule di Petri				
codice	descrizione	um	confezione	euro
1272-SB	Petri diam.60 ventilate sterili a raggi		cf.1000	99,08
001272	Petri diam.60 ventilate		cf.1000	86,45
1251-SB	Petri diam.90 ventilate sterili a raggi		cf.1000	95,60
001251	Petri diam.90 ventilate		cf.1000	70,35
001252	Petri diam.90 non ventilate		cf.1000	73,95
1252-SB	Petri diam.90 non ventilate sterili a raggi		cf.1000	100,75
1257-SB	Petri diam.140 sterili a raggi	1 box	cf.220	87,26
1256-SB	Petri diam.150 sterili a raggi	1 box	cf.140	55,31
004293	Petri Square compartment 25 settori	1 box	cf.120	146,70
005626	Piastre Bio Assay sterili 245 x 245 x 25 mm	1 box	cf.16	198,25

3. Accessori di laboratorio				
3.1 Parafilm/filtri/carte				
codice	descrizione	um	confezione	euro
40760	PELLICOLA SIGILLANTE PARAFILM (R) 5 CM X 75 M		pz	27,90
40761	PELLICOLA SIGILLANTE PARAFILM (R) 10 CM X 38 M		pz	29,90
344572	STRISCE GRIGIE 200cm		cf 100	92,96
344672	STRISCE BIANCHE 200cm		cf 100	98,13
462100	FILTRI SIRINGA FP 030/3 0,45 micron	1 box	cf 50	73,20
462200	FILTRI SIRINGA FP 030/3 0,20 micron	1 box	cf 50	73,20

3. Accessori di laboratorio				
3.2 Sacchetti con filtro Neogen per la preparazione dei campioni in patologia vegetale				

05-001	Sacchetti con filtro 12 x 14 cm cf.500 pezzi	1 box	cf.500	120,00
05-002	Sacchetti con filtro 12 x 14 cm cf.1000 pezzi	1 box	cf.1000	240,00
05-003	Sacchetti con filtro 12 x 14 cm cf.5000 pezzi	1 box	cf.5000	930,00
05-004	Sacchetti con filtro 10 x 20 cm cf.500 pezzi	1 box	cf.500	120,00
05-005	Sacchetti con filtro 10 x 20 cm cf.1000 pezzi	1 box	cf.1000	240,00
05-006	Sacchetti con filtro 10 x 20 cm cf.5000 pezzi	1 box	cf.5000	930,00

3. Accessori di laboratorio				
3.3 Sacchetti con filtro Neogen per la preparazione dei campioni in patologia vegetale				

codice	descrizione	um	confezione	euro
51001202	pH510 pHmetro da banco, economico		pz	509,00
51002212	PC510 multiparametro da banco economico		pz	869,00
51001012	pH6 pHmetro portatile economico		pz	330,00
51001112	pH310 pHmetro portatile a tenuta stagna		pz	460,00
51001502	COND 6 conduttimetro portatile		pz	265,00
12005203	Soluzione pulizia diaframmi (tiourea con HCl) cf.500 ml		cf	27,00
12000203	Soluzione pH 4.00 (ROSSO) +/- 0.01/20 °C cf.500 ml		cf	18,30
12000213	Soluzione pH 6.86 (INCOLORE) +/- 0.01/20°C cf.500 ml		cf	18,30
12000223	Soluzione pH 7.00 (GIALLO) +/- 0.01/20°C cf.500 ml		cf	18,30
12000233	Soluzione pH 9.22 (INCOLORE) +/- 0.01/20°C cf.500 ml		cf	18,30
51100013	Tamponi economici pH 4.00 cf.500 ml		cf	8,90
51100003	Tamponi economici pH 7.00 cf.500 ml		cf	8,90
12005213	Pulizia proteine (pepsina con HCl) cf.500 ml		cf	27,00
12005223	Rigenerazione (acido fluoridrico) cf.100 ml		cf	18,70
12005233	Soluzione di conservazione cf.500 ml		cf	29,00

3. Accessori di laboratorio				
3.4 Dosatori di liquidi per laboratorio con batteria ricaricabile a ioni di litio				

codice	descrizione	um	confezione	euro
15000003	Pipettatore CellMate II Matrix bianco		pz	285,00
15000013	Pipettatore CellMate II Matrix neutro trasparente		pz	285,00
15000023	Pipettatore CellMate II Matrix blu trasparente		pz	285,00
15000033	Pipettatore CellMate II Matrix rosso trasparente		pz	285,00
15000043	Pipettatore CellMate II Matrix verde trasparente		pz	285,00
	ricambi:			
150000573	Filtri a membrana idrofobici 0,45 micron cf.10 pezzi		cf.10	25,00
150000643	Adattatore pipette (imboccatura, fermapiquette in silicone, filtro)		pz	67,00
150000653	Fermapiquette in silicone; cf.4 pezzi		cf.4	60,00
150000663	Supporto da parete		pz	13,00
150000673	Supporto da banco		pz	34,00
150000683	Alimentatore 230 V/ 50 Hz per ricarica		pz	60,00
150000703	Adattatore per pipette da 1 ml		pz	13,00

4. Biocidi/ sterilizzazione/igiene				
4.1 Il biocida per le colture vegetali in vitro - brevetto USA n.5.750.402				
codice	descrizione	um	confezione	euro
0100PPM	PLANT PRESERVATIVE MIXTURE ®		100 ml	160,00
0200PPM	PLANT PRESERVATIVE MIXTURE ®		200 ml	260,00
0500PPM	PLANT PRESERVATIVE MIXTURE ®		500 ml	550,00
1000PPM	PLANT PRESERVATIVE MIXTURE ®		1000 ml	990,00

4. Biocidi/ sterilizzazione/igiene				
4.2 Sterilizzazione degli attrezzi				
codice	descrizione	um	confezione	euro
151	Steril Glass Liarre 160 W			229,00
152	Steril Glass Liarre 160 W con termometro			259,00
629	Palline di quarzo, ricambio per Steril Glass			13,30

4. Biocidi/ sterilizzazione/igiene				
4.3 Sterilizzazione dell'aria confinata				
codice	descrizione	um	confezione	euro
11200	Lampada Air Germ UV a ricircolo d'aria 50 m3/ora			587,00
11202	Lampada Spectral UV a ricircolo d'aria con contaore per 100 m3/ora			920,00
K20109	Tube germicida TUV C 6W ricambio per Air Germ			28,35
K200110	Tube germicida TUV C 15W ricambio per Spectral UV			40,16

4. Biocidi/ sterilizzazione/igiene				
4.4 Igiene				
codice	descrizione	um	confezione	euro
CP0458	Tappeti decontaminanti 45x115 cm		8 x 30 strati	513,00
CP0606	Tappeti decontaminanti 60 x 115 cm		6 x 30 strati	513,00
CP0904	Tappeti decontaminanti 90 x 115 cm		4 x 30 strati	513,00

4. Biocidi/ sterilizzazione/igiene				
4.5. Controllo processi in autoclave				
codice	descrizione	um	confezione	euro
1243A	Indicatore Tempo/temperatura sterilizzazione Comply Sterigage 3		500 indicatori	425,00
NSIT121	Indicatore per autoclave mm19 x 50 metri - rotolo		1 rotolo	4,14
1222A	Indicatore per autoclave "Autoclave tape 3M" rotolo		1 rotolo	7,25

5. Kit diagnostici Neogen Europe				
5.1 Kit ELISA Agriscreen				
codice	descrizione	um	confezione	euro
11-001	Agriscreen Phytophthora ELISA kit 96 pozzetti	1 kit	1 kit	599,00
11-002	Agriscreen Pythium ELISA kit 96 pozzetti	1 kit	1 kit	599,00
11-003	Agriscreen Rhizoctonia ELISA kit 96 pozzetti	1 kit	1 kit	599,00

5. Kit diagnostici Neogen Europe				
5.2 Kit Alert LF TM ("lateral flow")				
codice	descrizione	um	confezione	euro
14-857	Kit Alert LF Phytophthora spp.	1 kit	cf.10	170,00
14-858	Kit Alert LF Phytophthora spp.	1 kit	cf.100	1445,00
14-859	Kit Alert LF Pythium spp.	1 kit	cf.10	170,00
14-860	Kit Alert LF Pythium spp.	1 kit	cf.100	1445,00
14-861	Kit Alert LF Rhizoctonia spp.	1 kit	cf.10	170,00
14-862	Kit Alert LF Rhizoctonia spp.	1 kit	cf.100	1445,00

5. Kit diagnostici Neogen Europe				
5.3 Kit Spotcheck LF TM ("lateral flow")				
codice	descrizione	um	confezione	euro
14-774	Barley mild mosaic virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-775	Barley mild mosaic virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-776	Beet necrotic yellow vein virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-777	Beet necrotic yellow vein virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-778	Beet yellow virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-779	Beet yellow virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-770	Cucumber mosaic virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-771	Cucumber mosaic virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-768	Impatiens necrotic spot virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-769	Impatiens necrotic spot virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-750	Potato virus Y	1 kit	cf.10 test	95,00
14-751	Potato virus Y	1 kit	cf.100 test	883,00
14-752	Potato virus X	1 kit	cf.10 test	95,00
14-753	Potato virus X	1 kit	cf.100 test	883,00
14-754	Potato virus V	1 kit	cf.10 test	95,00
14-755	Potato virus V	1 kit	cf.100 test	883,00
14-756	Potato virus A	1 kit	cf.10 test	95,00
14-757	Potato virus A	1 kit	cf.100 test	883,00
14-758	Potato virus S	1 kit	cf.10 test	95,00
14-759	Potato virus S	1 kit	cf.100 test	883,00
14-760	Plum pox virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-761	Plum pox virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-762	Pepino mosaic virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-763	Pepino mosaic virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-764	Tomato mosaic virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-765	Tomato mosaic virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-766	Tomato spotted wilt virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-767	Tomato spotted wilt virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-772	Tomato yellow leaf curl virus	1 kit	cf.10 test	95,00
14-773	Tomato yellow leaf curl virus	1 kit	cf.100 test	883,00
14-850	Ralstonia solanacearum	1 kit	cf.10 test	95,00
14-851	Ralstonia solanacearum	1 kit	cf.100 test	883,00
14-852	Xanthomonas campestris pv pelargonii	1 kit	cf.10 test	95,00
14-853	Xanthomonas campestris pv pelargonii	1 kit	cf.100 test	883,00
14-863	Erwinia amylovora	1 kit	cf.10 test	95,00
14-864	Erwinia amylovora	1 kit	cf.100 test	883,00

5. Kit diagnostici Neogen Europe				
5.4 Kit Express™				
codice	descrizione	um	confezione	euro
1083-13	Burkholderia gladioli pv. Allicola	1 kit	cf.50 test	238,00
1113-13	Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis	1 kit	cf.50 test	238,00
1211-13	Clavibacter michiganensis subsp. sepidonicus	1 kit	cf.50 test	238,00
1078-13	Erwinia chrysanthemi	1 kit	cf.50 test	238,00
1082-13	Erwinia stewartii	1 kit	cf.50 test	238,00
1086-13	Pseudomonas syringae pv glycinea	1 kit	cf.50 test	238,00
1085-13	Pseudomonas syringae pv lachrymans	1 kit	cf.50 test	238,00
1087-13	Pseudomonas syringae pv phaseicola	1 kit	cf.50 test	238,00
1168-13	Pseudomonas syringae pv tomato	1 kit	cf.50 test	238,00
1088-13	Pseudomonas syringae pv pisi	1 kit	cf.50 test	238,00
1089-13	Pseudomonas syringae pv syringae	1 kit	cf.50 test	238,00
1091-13	Ralstonia solanacearum	1 kit	cf.50 test	238,00
1092-13	Xanthomonas campestris pv campestris	1 kit	cf.50 test	238,00
1105-13	Xanthomonas campestris pv carotae	1 kit	cf.50 test	238,00
1095-13	Xanthomonas campestris pv pelargonii	1 kit	cf.50 test	238,00
1096-13	Xanthomonas campestris pv phaseoli	1 kit	cf.50 test	238,00
1098-13	Xanthomonas campestris pv pruni	1 kit	cf.50 test	238,00
1099-13	Xanthomonas campestris pv vesicatoria	1 kit	cf.50 test	238,00
1100-13	Xanthomonas fragariae	1 kit	cf.50 test	238,00

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
A0101.0010	Amoxycillin	10	g	51,41
A0101.0025	Amoxycillin	25	g	102,46
A0101.0050	Amoxycillin	50	g	188,14
A0102	replaced by A0189			
A0103.0005	Amphotericin B	5	g	125,50
A0103.0010	Amphotericin B	10	g	212,90
A0103.0025	Amphotericin B	25	g	453,00
A0104.0005	Ampicillin Sodium	5	g	19,46
A0104.0010	Ampicillin Sodium	10	g	34,81
A0104.0025	Ampicillin Sodium	25	g	79,43
A0156.0250	Atrazine	250	mg	107,81
A0164.0001	Apramycin Sulfate	1	g	16,78
A0164.0005	Apramycin Sulfate	5	g	42,84
A0164.0010	Apramycin Sulfate	10	g	72,83
A0164.0025	Apramycin Sulfate	25	g	132,27
A0175.0001	Actinomycin D	1	vial	24,28
A0183.0250	Acyclovir	250	mg	29,81
A0183.1000	Acyclovir	1	g	83,00
A0185.0250	Amiprofos Methyl	250	mg	86,02
A0185.1000	Amiprofos Methyl	1	g	275,66
A0189.0002	Augmentin	2	g	41,95
A0189.0010	Augmentin	10	g	196,71
A0189.0025	Augmentin	25	g	465,89
A0192.0040	Amphotericin B suspension	40	ml	73,36
A0193.0500	AEBSF		non disponibile	
A0193.1000	AEBSF		non disponibile	
A0193.5000	AEBSF		non disponibile	
A0201.0001	Anderson's Rhododendron	1	l	3,03
A0201.0005	Anderson's Rhododendron	5	l	7,68
A0201.0010	Anderson's Rhododendron	10	l	12,85
A0201.0025	Anderson's Rhododendron	25	l	23,56
A0201.0050	Anderson's Rhododendron	50	l	40,52
A0202.0001	Anderson's Rhododendron incl. Vit.	1	l	3,03
A0202.0005	Anderson's Rhododendron incl. Vit.	5	l	7,68
A0202.0010	Anderson's Rhododendron incl. Vit.	10	l	12,85
A0202.0025	Anderson's Rhododendron incl. Vit.	25	l	23,56
A0202.0050	Anderson's Rhododendron incl. Vit.	50	l	40,52
A0501.1000	Ammonium nitrate	1	kg	32,80
A0501.1001	Ammonium nitraat	5	kg	108,02
A0501.1002	Ammonium nitraat	25	kg	389,05
A0502.1000	Ammonium Sulfate	1	kg	21,42
A0528.1000	Ammonium Chloride	1	kg	25,35
A0528.5000	Ammonium Chloride	5	kg	83,90
A0532.0025	Aluminium Chloride	25	g	13,92
A0532.0100	Aluminium Chloride	100	g	17,67
A0601.0025	p-Aminobenzoic Acid	25	g	17,67
A0601.0100	p-Aminobenzoic Acid	100	g	27,13
A0602.0100	Ascorbic acid	100	g	14,99
A0602.0250	Ascorbic acid	250	g	25,35
A0602.0500	Ascorbic acid	500	g	42,48
A0602.1000	Ascorbic acid	1	kg	73,90
A0703.0025	L-Alanine	25	g	15,89
A0703.0100	L-Alanine	100	g	53,19
A0703.0500	L-Alanine	500	g	191,00
A0703.1000	L-Alanine	1	kg	333,80
A0704.0025	L-Arginine	25	g	13,21

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
A0704.0100	L-Arginine	100	g	28,02
A0704.0500	L-Arginine	500	g	88,54
A0704.1000	L-Arginine	1	kg	149,05
A0705.0100	L-Aspartic Acid	100	g	16,78
A0705.0500	L-Aspartic Acid	500	g	61,40
A0705.1000	L-Aspartic Acid	1	kg	107,10
A0725.0025	L-Asparagine	25	g	11,07
A0725.0100	L-Asparagine	100	g	33,56
A0725.0500	L-Asparagine	500	g	144,41
A0725.1000	L-Asparagine	1	kg	251,51
A0908.0005	Adenine sulphate	5	g	17,85
A0908.0025	Adenine sulphate	25	g	57,48
A0908.0100	Adenine sulphate	100	g	173,32
A0908.0250	Adenine sulphate	250	g	384,67
A0908.0500	Adenine sulphate	500	g	696,69
A0941.0100	Abscisic acid (S-ABA)	100	mg	57,37
A0941.0250	Abscisic acid (S-ABA)	250	mg	123,25
A0941.1000	Abscisic acid (S-ABA)	1	g	425,00
A0941.5000	Abscisic acid (S-ABA)	5	g	2018,75
A1201.0025	Agarose 1320	25	g	59,53
A1201.0100	Agarose 1320	100	g	204,92
A1201.0500	Agarose 1320	500	g	818,78
A1201.1000	Agarose 1320	1	kg	1573,30
A1203.0050	Agarose SPI	50	g	56,88
A1203.0100	Agarose SPI	100	g	103,83
A1203.0250	Agarose SPI	250	g	245,35
A1203.0500	Agarose SPI	500	g	470,13
A1203.1000	Agarose SPI	1	kg	859,32
A1334.0005	Adenosine	5	g	14,99
A1334.0025	Adenosine	25	g	52,30
A1334.0100	Adenosine	100	g	178,86
A1335.0001	Adenosine-5-Triphosphate	1	g	11,25
A1335.0005	Adenosine-5-Triphosphate	5	g	20,53
A1335.0010	Adenosine-5-Triphosphate	10	g	35,70
A1335.0025	Adenosine-5-Triphosphate	25	g	89,61
A1335.0100	Adenosine-5-Triphosphate	100	g	316,84
A1336.0500	Ammonium Hydrogen Carbonate	500	g	11,07
A1336.1000	Ammonium Hydrogen Carbonate	1	kg	16,96
A1338.1000	Ammonium Dihydrogen Phosphate	1	kg	25,35
A1338.5000	Ammonium Dihydrogen Phosphate	5	kg	107,10
A1366.0100	Acetylsalicylic acid	100	g	6,60
A1366.0250	Acetylsalicylic acid	250	g	14,99
A1366.1000	Acetylsalicylic acid	1	kg	41,95
B0106.0005	Bacitracin	5	g	32,67
B0106.0025	Bacitracin	25	g	112,81
B0107.0015	Bleomycin Sulfate	15	mg	390,38
B0157.0250	Bromoxynil	250	mg	120,13
B0178.0100	Bialaphos		non disponibile	
B0178.0250	Bialaphos		non disponibile	
B0503.1000	Boric acid	1	kg	24,10
B0503.5000	Boric acid	5	kg	73,54
B0603.0500	Biotine	500	mg	30,70
B0603.1000	Biotine	1	g	45,16
B0904.0001	6-BAP	1	g	13,03
B0904.0005	6-BAP	5	g	42,13

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
B0904.0025	6-BAP	25	g	163,68
B0930.0250	6-Benzylaminopurine Riboside	250	mg	55,83
B0930.1000	6-Benzylaminopurine Riboside	1	g	197,60
B0932.0100	N-Benzyl-9-(tetrahydropyranyl)-adenine	100	mg	95,14
B0932.0500	N-Benzyl-9-(tetrahydropyranyl)-adenine	500	mg	403,41
B0932.1000	N-Benzyl-9-(tetrahydropyranyl)-adenine	1	g	768,62
B1304.0500	Banana powder	500	g	89,20
B1304.1000	Banana powder	1	kg	156,00
B1304.5000	Banana powder	5	kg	680,60
B1414.0100	Blue-Gal	100	mg	29,76
B1414.1000	Blue-Gal	1	g	234,83
B1414.5000	Blue-Gal	5	g	1029,25
B1514.0025	BES	25	g	24,28
B1514.0025	BES	25	g	24,28
B1514.0100	BES	100	g	91,39
B1514.0100	BES	100	g	91,39
B1514.0250	BES	250	g	209,74
B1514.0250	BES	250	g	209,74
B1514.1000	BES	1	kg	762,91
B1514.1000	BES	1	kg	762,91
B1702.0100	Pepton Water, Buffered	100	g	11,25
B1702.0500	Pepton Water, Buffered	500	g	44,80
B1702.2500	Pepton Water, Buffered	2,5	kg	191,00
B1713.0100	Bacteria Screening Medium 523	100	g	16,96
B1713.0500	Bacteria Screening Medium 523	500	g	70,86
B1713.1000	Bacteria Screening Medium 523	1	kg	129,59
C0109.0001	Carbenicillin Sodium	1	g	21,24
C0109.0005	Carbenicillin Sodium	5	g	78,36
C0109.0025	Carbenicillin Sodium	25	g	312,73
C0110.0005	Cephalexin Monohydrate	5	g	50,34
C0110.0010	Cephalexin Monohydrate	10	g	92,28
C0111.0001	Cefotaxime sodium	1	g	38,20
C0111.0005	Cefotaxime sodium	5	g	118,35
C0111.0025	Cefotaxime sodium	25	g	537,46
C0113.0025	Chloramphenicol	25	g	30,88
C0113.0100	Chloramphenicol	100	g	76,40
C0114.0250	Chlorhexidine Digluconate	250	ml	45,70
C0114.1000	Chlorhexidine Digluconate	1	l	93,18
C0115.0010	Chlorhexidine HCl	10	g	32,67
C0115.0025	Chlorhexidine HCl	25	g	69,79
C0116.0025	Chlortetracycline HCl	25	g	36,41
C0116.0100	Chlortetracycline HCl	100	g	88,54
C0117.0001	Clindamycin HCl	1	g	74,61
C0117.0005	Clindamycin HCl	5	g	298,10
C0118.0001	Colistin Sulfate	1	g	32,67
C0118.0005	Colistin Sulfate	5	g	130,48
C0119.0005	D-Cycloserine	5	g	54,98
C0119.0025	D-Cycloserine	25	g	222,77
C0160.0250	Carboxin	250	mg	115,67
C0177.0100	Chlorsulfuron	100	mg	255,26
C0203.0001	CHU (N6) Medium	1	l	3,03
C0203.0005	CHU (N6) Medium	5	l	7,68
C0203.0010	CHU (N6) Medium	10	l	12,85
C0203.0025	CHU (N6) Medium	25	l	23,56
C0203.0050	CHU (N6) Medium	50	l	40,52
C0204.0001	CHU (N6) Medium incl. vitamins	1	l	3,03

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
C0204.0005	CHU (N6) Medium incl. vitamins	5	l	7,68
C0204.0010	CHU (N6) Medium incl. vitamins	10	l	12,85
C0204.0025	CHU (N6) Medium incl. vitamins	25	l	23,56
C0204.0050	CHU (N6) Medium incl. vitamins	50	l	40,52
C0228.0001	CLC / Ipomoea CP Medium	1	l	3,03
C0228.0005	CLC / Ipomoea CP Medium	5	l	7,68
C0228.0010	CLC / Ipomoea CP Medium	10	l	12,85
C0228.0025	CLC / Ipomoea CP Medium	25	l	23,56
C0228.0050	CLC / Ipomoea CP Medium	50	l	40,52
C0229.0001	CLC / Ipomoea EP Medium	1	l	3,03
C0229.0005	CLC / Ipomoea EP Medium	5	l	7,68
C0229.0010	CLC / Ipomoea EP Medium	10	l	12,85
C0229.0025	CLC / Ipomoea EP Medium	25	l	23,56
C0229.0050	CLC / Ipomoea EP Medium	50	l	40,52
C0248.0001	CHÉE & POOL Medium	1	l	3,03
C0248.0005	CHÉE & POOL Medium	5	l	7,68
C0248.0010	CHÉE & POOL Medium	10	l	12,85
C0248.0025	CHÉE & POOL Medium	25	l	23,56
C0248.0050	CHÉE & POOL Medium	50	l	40,52
C0249.0001	CHÉE & POOL Medium incl. vitamins	1	l	3,03
C0249.0005	CHÉE & POOL Medium incl. vitamins	5	l	7,68
C0249.0010	CHÉE & POOL Medium incl. vitamins	10	l	12,85
C0249.0025	CHÉE & POOL Medium incl. vitamins	25	l	23,56
C0249.0050	CHÉE & POOL Medium incl. vitamins	50	l	40,52
C0401.0100	CHU Vitamine Mixture	>100	ml	6,96
C0401.0250	CHU Vitamine Mixture	>250	ml	10,17
C0504.1000	Calcium Chloride Dihydrate	1	kg	22,31
C0504.5000	Calcium Chloride Dihydrate	5	kg	81,04
C0505.1000	Calcium nitrate	1	kg	28,61
C0505.5000	Calcium nitrate	5	kg	95,44
C0506.1000	Calcium Phosphate	1	kg	23,20
C0506.5000	Calcium Phosphate	5	kg	95,14
C0507.0025	Cobalt Chloride	25	g	24,22
C0507.0100	Cobalt Chloride	100	g	72,67
C0508.0250	Cupric Sulfate	250	g	18,74
C0508.0500	Cupric Sulfate	500	g	35,34
C0529.1000	Calcium Carbonate	1	kg	17,67
C0530.1000	Calcium Citrate	1	kg	32,65
C0531.0250	Calcium Gluconate	250	g	15,89
C0531.1000	Calcium Gluconate	1	kg	41,06
C0604.0100	D(+) Pantothenate	100	g	25,35
C0604.0500	D(+) Pantothenate	500	g	88,54
C0605.0100	Choline Chloride	100	g	16,96
C0605.0250	Choline Chloride	250	g	29,10
C0607.0001	Folinic Acid Calcium Salt	1	g	83,90
C0607.0005	Folinic Acid Calcium Salt	5	g	335,58
C0706.0025	Cysteine HCl	25	g	13,39
C0706.0100	Cysteine HCl	100	g	35,70
C0706.0500	Cysteine HCl	500	g	150,65
C0706.1000	Cysteine HCl	1	kg	262,93
C0726.0100	Cyanobalamin	100	mg	14,10
C0726.1000	Cyanobalamin	1	g	67,29
C0909.0025	p-Chlorophenoxyacetic Acid	25	g	8,57
C0909.0100	p-Chlorophenoxyacetic Acid	100	g	19,64
C0909.0500	p-Chlorophenoxyacetic Acid	500	g	78,36
C0943.0250	4-CPPU	250	mg	67,83

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
C0943.1000	4-CPPU	1	g	258,83
C1005.0100	Carrageenan Kappa Type	100	g	32,67
C1005.1000	Carrageenan Kappa Type	1	kg	232,78
C1006.0100	Carrageenan Lota Type	100	g	32,67
C1006.1000	Carrageenan Lota Type	1	kg	232,78
C1301.0250	Casein Hydrolysate	250	g	31,24
C1301.0500	Casein Hydrolysate	500	g	53,91
C1301.1000	Casein Hydrolysate	1	kg	94,25
C1302.1000	Charcoal activated	1	kg	69,08
C1302.5000	Charcoal activated	5	kg	336,83
C1303.1000	Citric Acid	1	kg	31,59
C1305.0001	Colchicine	1	g	45,55
C1305.0005	Colchicine	5	g	191,90
C1305.0025	Colchicine	25	g	812,80
C1341.0050	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethylammonium Bromide		sostituito da C1393	
C1341.0100	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethylammonium Bromide		sostituito da C1393	
C1341.0500	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethylammonium Bromide		sostituito da C1393	
C1341.1000	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethylammonium Bromide		sostituito da C1393	
C1374.0001	CHAPS	1	g	23,03
C1374.0002	CHAPS	5	g	72,83
C1374.0003	CHAPS	25	g	323,98
C1374.0004	CHAPS	100	g	973,72
C1374.0004	CHAPS	500	g	4209,92
C1714.0500	Czapek Dox Broth	500	g	18,74
C1714.1000	Czapek Dox Broth	1	kg	32,67
C1715.0100	Czapek Dox Agar	100	g	11,07
C1715.0500	Czapek Dox Agar	500	g	49,62
C1715.1000	Czapek Dox Agar	1	kg	91,39
C8001.0001	Cellulase R-10	1	g	18,56
C8003.0001	Cellulase RS	1	g	64,08
C8001.0005	Cellulase R-10	5	g	72,83
C8003.0005	Cellulase RS	5	g	267,21
C8001.0010	Cellulase R-10	10	g	119,95
C8003.0010	Cellulase RS	10	g	445,54
C1393.0050	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethyl Ammonium Bromide	50	g	13,21
C1393.0100	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethyl Ammonium Bromide	100	g	18,74
C1393.0500	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethyl Ammonium Bromide	500	g	85,68
C1393.1000	N-Cetyl-N,N,N,-Trimethyl Ammonium Bromide	1	kg	166,01
C1397.0050	Cetrimide (N-tetradecyl-N,N,N-trimethylammonium bromide)	50	g	13,21
C1397.0100	Cetrimide (N-tetradecyl-N,N,N-trimethylammonium bromide)	100	g	18,74
C1397.0500	Cetrimide (N-tetradecyl-N,N,N-trimethylammonium bromide)	500	g	85,68
C1397.1000	Cetrimide (N-tetradecyl-N,N,N-trimethylammonium bromide)	1	kg	166,01
D0120.0010	Doxorubicin HCl	10	mg	137,98
D0121.0010	Doxycycline HCl	10	g	66,05
D0121.0025	Doxycycline HCl	25	g	157,08
D0161.1000	Chloroxylenol ("Dettol")	1	l	28,38
D0179.0100	Destomycin	100	mg	151,40
D0205.0001	De Greef and Jacobs Medium	1	l	3,03
D0205.0005	De Greef and Jacobs Medium	5	l	7,68
D0205.0010	De Greef and Jacobs Medium	10	l	12,85
D0205.0025	De Greef and Jacobs Medium	25	l	23,56
D0205.0050	De Greef and Jacobs Medium	50	l	40,52
D0206.0001	De Greef and Jacobs Medium incl. vitamins	1	l	3,03
D0206.0001	De Greef and Jacobs Medium incl. vitamins	5	l	7,68
D0206.0001	De Greef and Jacobs Medium incl. vitamins	10	l	12,85
D0206.0001	De Greef and Jacobs Medium incl. vitamins	25	l	23,56

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
D0206.0001	De Greef and Jacobs Medium incl. vitamins	50	l	40,52
D0246.0001	DKW/Juglans medium	1	l	3,03
D0246.0005	DKW/Juglans medium	5	l	7,68
D0246.0010	DKW/Juglans medium	10	l	12,85
D0246.0025	DKW/Juglans medium	25	l	23,56
D0246.0050	DKW/Juglans medium	50	l	40,52
D0247.0001	DKW/Juglans medium incl. vitamins	1	l	3,03
D0247.0005	DKW/Juglans medium incl. vitamins	5	l	7,68
D0247.0010	DKW/Juglans medium incl. vitamins	10	l	12,85
D0247.0025	DKW/Juglans medium incl. vitamins	25	l	23,56
D0247.0050	DKW/Juglans medium incl. vitamins	50	l	40,52
D0414.0100	DKW/Juglans vitamin mixture	>100	ml	6,96
D0414.0250	DKW/Juglans vitamin mixture	>250	ml	10,17
D0906.0001	2IP	1	g	73,19
D0906.0005	2IP	5	g	311,84
D0906.0010	2IP	10	g	587,98
D0911.0100	2,4-Dichlorophenoxyacetic Acid	100	g	14,14
D0911.0250	2,4-Dichlorophenoxyacetic Acid	250	g	22,17
D0920.0250	Dicamba	250	mg	112,63
D0933.0025	Dihydrozeatin	25	mg	153,87
D0933.0050	Dihydrozeatin	50	mg	244,55
D0933.0100	Dihydrozeatin	100	mg	436,61
D0933.0500	Dihydrozeatin	500	mg	992,28
D0934.0100	6-(γ - γ -Dimethylallylamino)Purine Riboside	100	mg	72,90
D0934.0250	6-(γ - γ -Dimethylallylamino)Purine Riboside	250	mg	166,72
D0934.1000	6-(γ - γ -Dimethylallylamino)Purine Riboside	1	g	530,08
D1004.1000	Daishin agar	1	kg	235,26
D1004.5000	Daishin agar	5	kg	1119,73
D1308.0005	DTE	5	g	57,48
D1308.0010	DTE	10	g	93,89
D1308.0025	DTE	25	g	192,78
D1309.0005	DTT	5	g	66,40
D1309.0010	DTT	10	g	93,89
D1309.0025	DTT	25	g	192,78
D1342.0005	Dextran sulphate	5	g	23,03
D1342.0010	Dextran sulphate	10	g	31,95
D1342.0050	Dextran sulphate	50	g	140,30
D1342.0100	Dextran sulphate	100	g	221,70
D1342.0500	Dextran sulphate	500	g	1004,96
D1370.0100	DMSO	100	ml	16,96
D1370.0102	DMSO	1	l	42,84
D1370.1000	DMSO	250	ml	22,13
D1378.0005	Diethyl Pyrocarbonate DEPC		non disponibile	
D1378.0005	Diethyl Pyrocarbonate DEPC		non disponibile	
D1378.0025	Diethyl Pyrocarbonate DEPC		non disponibile	
D1378.0025	Diethyl Pyrocarbonate DEPC		non disponibile	
D1378.0025	Diethyl Pyrocarbonate DEPC		non disponibile	
DU0338	Tubi Green glass cf.160 pezzi			82,64
DU0421	Tappi Green Cap cf.80 pezzi			41,32
E0122.0010	Erythromycin	10	g	44,80
E0122.0025	Erythromycin	25	g	89,61
E0207.0001	Eriksson (ER) Medium	1	l	3,03
E0207.0005	Eriksson (ER) Medium	5	l	7,68
E0207.0010	Eriksson (ER) Medium	10	l	12,85
E0207.0025	Eriksson (ER) Medium	25	l	23,56
E0207.0050	Eriksson (ER) Medium	50	l	40,52

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
E0208.0001	Eriksson (ER) Medium incl. vitamins	1	l	3,03
E0208.0005	Eriksson (ER) Medium incl. vitamins	5	l	7,68
E0208.0010	Eriksson (ER) Medium incl. vitamins	10	l	12,85
E0208.0025	Eriksson (ER) Medium incl. vitamins	25	l	23,56
E0208.0050	Eriksson (ER) Medium incl. vitamins	50	l	40,52
E0402.0100	Eriksson (ER) vitamin mixture	>100	ml	6,96
E0402.0250	Eriksson (ER) vitamin mixture	>250	ml	10,17
E0509.0100	FeNaEDTA	100	g	18,56
E0509.0250	FeNaEDTA	250	g	36,24
E0509.1000	FeNaEDTA	1	kg	88,36
E0511.0250	EDTA-Na2	250	g	22,67
E0511.0500	EDTA-Na2	500	g	32,49
E0511.1000	EDTA-Na2	1	kg	55,16
E0940.0010	Epibrassinolide	10	mg	293,62
E0940.0025	Epibrassinolide	25	mg	609,72
E1343.0005	Esculine	5	g	18,74
E1343.0025	Esculine	25	g	83,72
E1343.0100	Esculine	100	g	279,53
E1650.0001	ECO2box white filter	box	350set	238,45
E1652.0001	ECO2box yellow filter	box	350set	238,45
E1654.0001	ECO2box green filter	box	350set	238,45
E1660.0001	Microbox white filter	box	350set	269,80
E1662.0001	Microbox yellow filter	box	350set	269,80
E1664.0001	Microbox green filter	box	350set	269,80
E1670.0001	OS140box white filter	box	180set	149,90
E1672.0001	OS140box yellow filter	box	180set	149,90
E1674.0001	OS140box green filter	box	180set	149,90
F0123.0001	5-Fluorouracil	1	g	11,25
F0123.0005	5-Fluorouracil	5	g	45,70
F0123.0010	5-Fluorouracil	10	g	81,22
F0176.1000	5-Fluoro Orotic Acid	1	g	143,73
F0176.5000	5-Fluoro Orotic Acid	5	g	649,60
F0176.9010	5-Fluoro Orotic Acid	10	g	1193,00
F0176.9025	5-Fluoro Orotic Acid	25	g	2620,00
F0512.0250	Ferrous Sulfate	250	g	14,99
F0512.0500	Ferrous Sulfate	500	g	22,49
F0512.1000	Ferrous Sulfate	1	kg	33,56
F0527.0025	Ethylenediamine Ferric	25	g	26,06
F0527.0100	Ethylenediamine Ferric	100	g	40,16
F0527.0250	Ethylenediamine Ferric	250	g	89,61
F0608.0025	Folic Acid	25	g	39,27
F0608.0100	Folic Acid	100	g	129,59
F0801.0500	D(-)-Fructose	500	g	21,42
F0801.1000	D(-)-Fructose	1	kg	38,20
F0801.5000	D(-)-Fructose	5	kg	141,73
F0919.0250	Fluridon	250	mg	167,79
F0935.0025	Flurprimidol	25	mg	26,78
F0935.0050	Flurprimidol	50	mg	46,95
F0935.0100	Flurprimidol	1000	mg	77,83
F3001.0001	Forceps	1	stuk	19,28
G0124.0001	Gentamycin sulphate	1	g	16,96
G0124.0005	Gentamycin sulphate	5	g	29,99
G0124.0010	Gentamycin sulphate	10	g	48,55
G0124.0025	Gentamycin sulphate	25	g	98,89
G0158.1000	Glyphosate	1	g	40,52
G0158.1001	Glyphosate	5	g	157,97

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
G0166.0001	Gramicidin		non disponibile	
G0166.0005	Gramicidin		non disponibile	
G0167.0005	Griseofulvin	5	g	19,64
G0167.0025	Griseofulvin	25	g	63,55
G0167.0100	Griseofulvin	100	g	195,64
G0175.0001	G-418	1	g	90,22
G0175.0005	G-418	5	g	428,85
G0209.0001	Gamborg B5 medium	1	l	3,03
G0209.0005	Gamborg B5 medium	5	l	7,68
G0209.0010	Gamborg B5 medium	10	l	12,85
G0209.0025	Gamborg B5 medium	25	l	23,56
G0209.0050	Gamborg B5 medium	50	l	40,52
G0210.0001	Gamborg B5 medium incl. vitamins	1	l	3,03
G0210.0005	Gamborg B5 medium incl. vitamins	5	l	7,68
G0210.0010	Gamborg B5 medium incl. vitamins	10	l	12,85
G0210.0025	Gamborg B5 medium incl. vitamins	25	l	23,56
G0210.0050	Gamborg B5 medium incl. vitamins	50	l	40,52
G0211.0001	Gresshoff & Doy Medium	1	l	3,03
G0211.0005	Gresshoff & Doy Medium	5	l	7,68
G0211.0010	Gresshoff & Doy Medium	10	l	12,85
G0211.0025	Gresshoff & Doy Medium	25	l	23,56
G0211.0050	Gresshoff & Doy Medium	50	l	40,52
G0212.0001	Gresshoff & Doy Medium incl. vitamins	1	l	3,03
G0212.0001	Gresshoff & Doy Medium incl. vitamins	5	l	7,68
G0212.0001	Gresshoff & Doy Medium incl. vitamins	10	l	12,85
G0212.0001	Gresshoff & Doy Medium incl. vitamins	25	l	23,56
G0212.0001	Gresshoff & Doy Medium incl. vitamins	50	l	40,52
G0403.0100	De Greef & Jakobs vitamin mixture	>100	ml	6,96
G0403.0250	De Greef & Jakobs vitamin mixture	>250	ml	10,17
G0404.0100	Gresshof & Doy (DBM2) vitamin mixture	>100	ml	6,96
G0404.0250	Gresshof & Doy (DBM2) vitamin mixture	>250	ml	10,17
G0415.0100	Gamborg B5 vitamin mixture	>100	ml	6,96
G0415.0250	Gamborg B5 vitamin mixture	>250	ml	10,17
G0707.0500	L-Glutamic Acid	500	g	29,10
G0707.1000	L-Glutamic Acid	1	kg	45,70
G0708.0050	Glutamine	50	g	26,78
G0708.0100	Glutamine	100	g	45,34
G0708.0250	Glutamine	250	g	95,50
G0708.0500	Glutamine	500	g	162,08
G0709.1000	Glycine	1	kg	37,49
G0709.5000	Glycine	5	kg	161,54
G0802.1000	Glucose monohydrate	1	kg	11,42
G0802.1001	Glucose monohydrate	5	kg	38,91
G0810.0100	Galactose	100	g	25,17
G0810.0500	Galactose	500	g	104,42
G0810.1000	Galactose	1	kg	190,28
G0907.0001	Gibberellic A3	1	g	27,49
G0907.0005	Gibberellic A3	5	g	103,71
G0938.0250	Gibberellic acid 4+7	250	mg	15,17
G0938.1000	Gibberellic acid 4+8	1	g	46,77
G1007.0250	Carrageenan 812	250	g	44,10
G1007.1000	Carrageenan 813	1	kg	146,72
G1007.5000	Carrageenan 814	5	kg	575,55
G1007.9025	Carrageenan 815	25	kg	richiedere
G1101.0100	Gelrite	100	g	35,97
G1101.0250	Gelrite	250	g	77,02

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
G1101.0500	Gelrite	500	g	150,92
G1101.1000	Gelrite	1	kg	267,13
G1101.5000	Gelrite	5	kg	1238,34
G1101.9025	Gelrite	25	kg	5335,10
G1345.1000	Glycerol	1	l	35,52
G1345.5000	Glycerol	5	l	102,82
G1345.9010	Glycerol	10	l	185,28
G1346.0005	Gluthatione reduced	5	g	24,28
G1346.0025	Gluthatione reduced	25	g	105,32
G1346.0100	Gluthatione reduced	100	g	337,01
G1375.0100	Guanidine HCl	100	g	29,45
G1375.0101	Guanidine HCl	250	g	60,69
G1375.0102	Guanidine HCl	500	g	106,56
G1375.0103	Guanidine HCl	1	kg	202,78
G1375.0104	Guanidine HCl	5	kg	857,87
G3301.0001	Glass Bead Sterilizer - vedere codici 151 e 152 nel capitolo "sterilizzazione degli attrezzi"	1	pcs.	
H0125.0001	Hygromycine B	1	vial	168,68
	Hygromycine B	5	vial	760,41
H0168.0025	8-Hydroxyquinoline	25	g	16,78
H0168.0100	8-Hydroxyquinoline	100	g	37,49
H0213.0001	Heller medium	1	l	3,03
H0213.0005	Heller medium	5	l	7,68
H0213.0010	Heller medium	10	l	12,85
H0213.0025	Heller medium	25	l	23,56
H0213.0050	Heller medium	50	l	40,52
H0710.0100	L-Histidine	100	g	51,41
H0710.0500	L-Histidine	500	g	181,71
H1504.0100	HEPES	100	g	73,72
H1504.0250	HEPES	250	g	160,29
H1504.0500	HEPES	500	g	279,53
H1504.1000	HEPES	1	kg	486,06
H1504.5000	HEPES	5	kg	2186,98
I0609.0100	Inositol	100	g	38,56
I0609.0250	Inositol	250	g	76,93
I0609.0500	Inositol	500	g	124,77
I0609.1000	Inositol	1	kg	192,78
I0711.0010	L-Isoleucine	10	g	14,99
I0711.0025	L-Isoleucine	25	g	30,79
I0711.0100	L-Isoleucine	100	g	102,46
I0711.0500	L-Isoleucine	500	g	420,37
I0901.0005	Indole Acetic acid	5	g	18,56
I0901.0025	Indole Acetic acid	25	g	55,87
I0901.0100	Indole Acetic acid	100	g	225,27
I0902.0001	Indole Butyric acid	5		37,31
I0902.0002	Indole Butyric acid	25		101,21
I1401.0001	IPTG	1	g	25,35
I1401.0005	IPTG	5	g	75,86
I1401.0025	IPTG	25	g	294,17
J0936.0250	Jasmonic acid	250	mg	113,35
K0126.0001	Kanamycine sulphate	1	g	8,03
K0126.0005	Kanamycine sulphate	5	g	37,31
K0126.0010	Kanamycine sulphate	10	g	68,90
K0126.0025	Kanamycine sulphate	25	g	128,88
K0214.0001	KAO & Michayluk medium	1	l	3,03
K0214.0005	KAO & Michayluk medium	5	l	7,68

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
K0214.0010	KAO & Michayluk medium	10	l	12,85
K0214.0025	KAO & Michayluk medium	25	l	23,56
K0214.0050	KAO & Michayluk medium	50	l	40,52
K0215.0001	Knudson C Orchid Medium	1	l	3,03
K0215.0005	Knudson C Orchid Medium	5	l	7,68
K0215.0010	Knudson C Orchid Medium	10	l	12,85
K0215.0025	Knudson C Orchid Medium	25	l	23,56
K0215.0050	Knudson C Orchid Medium	50	l	40,52
K0905.0001	Kinetin	1	g	25,88
K0905.0005	Kinetin	5	g	96,39
K0905.0025	Kinetin	25	g	430,90
L0127.0005	Lincomycin HCl	5	g	133,52
L0127.0025	Lincomycin HCl	25	g	474,27
L0216.0001	Lindemann Orchid Medium	1	l	3,03
L0216.0005	Lindemann Orchid Medium	5	l	7,68
L0216.0010	Lindemann Orchid Medium	10	l	12,85
L0216.0025	Lindemann Orchid Medium	25	l	23,56
L0216.0050	Lindemann Orchid Medium	50	l	40,52
L0217.0001	Litvay medium	1	l	3,03
L0217.0005	Litvay medium	5	l	7,68
L0217.0010	Litvay medium	10	l	12,85
L0217.0025	Litvay medium	25	l	23,56
L0217.0050	Litvay medium	50	l	40,52
L0218.0001	Litvay medium incl. vitamins	1	l	3,03
L0218.0005	Litvay medium incl. vitamins	5	l	7,68
L0218.0010	Litvay medium incl. vitamins	10	l	12,85
L0218.0025	Litvay medium incl. vitamins	25	l	23,56
L0218.0050	Litvay medium incl. vitamins	50	l	40,52
L0230.0001	Linsmaier & Skoog medium	1	l	3,03
L0230.0005	Linsmaier & Skoog medium	5	l	7,68
L0230.0010	Linsmaier & Skoog medium	10	l	12,85
L0230.0025	Linsmaier & Skoog medium	25	l	23,56
L0230.0050	Linsmaier & Skoog medium	50	l	40,52
L0406.0100	Linsmaier & Skoog vitamin mixture	>100	ml	6,96
L0406.0250	Linsmaier & Skoog vitamin mixture	>250	ml	10,17
L0407.0100	Litvay Vitamin mixture	>100	ml	6,96
L0407.0250	Litvay Vitamin mixture	>250	ml	10,17
L0712.0100	L-Leucine	100	g	30,88
L0712.0500	L-Leucine	500	g	102,46
L0714.0100	L-Lysine HCl	100	g	14,99
L0714.0500	L-Lysine HCl	500	g	54,09
L0714.1000	L-Lysine HCl	1	kg	88,54
L1204.0100	Low Melting Agarose PPC	100	g	576,72
L1204.0250	Low Melting Agarose PPC	250	g	1358,41
L1349.0100	Luciferine	100	mg	417,21
L1349.0101	Luciferine	250	mg	928,30
L1349.0102	Luciferine	500	mg	1777,04
L1349.0103	Luciferine	1	g	3148,02
L1349.0104	Luciferine	2	g	6232,65
L1372.1000	Lactose	1	kg	17,67
L1372.5000	Lactose	5	kg	63,44
L1703.0100	LB Broth Low salt	100	g	11,07
L1704.0100	LB Broth High salt	100	g	10,53
L1703.0500	LB Broth Low salt	500	g	44,80
L1704.0500	LB Broth High salt	500	g	42,84
L1703.2500	LB Broth Low salt	2,5	kg	197,42

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
L1704.2500	LB Broth High salt	2,5	kg	188,85
L1705.0100	LB Agar Low salt	100	g	14,10
L1705.0500	LB Agar Low salt	500	g	55,87
L1705.2500	LB Agar Low salt	2,5	kg	260,61
L1706.0100	LB Agar High salt	100	g	13,57
L1706.0500	LB Agar High salt	500	g	53,91
L1706.2500	LB Agar High salt	2,5	kg	248,65
L1716.0100	Leifert and waites sterility test medium	100	g	25,35
L1716.0500	Leifert and waites sterility test medium	500	g	107,10
L1716.1000	Leifert and waites sterility test medium	1	kg	194,57
L1717.0100	Luria Broth Base, Miller	100	g	11,25
L1717.0500	Luria Broth Base, Miller	500	g	49,62
L1717.1000	Luria Broth Base, Miller	1	kg	90,32
L1718.0100	Luria Broth Agar, Miller	100	g	20,53
L1718.0500	Luria Broth Agar, Miller	500	g	91,39
L1718.1000	Luria Broth Agar, Miller	1	kg	166,01
L1719.0100	Malt Agar	100	g	16,78
L1719.0500	Malt Agar	500	g	72,65
L1719.1000	Malt Agar	1	kg	132,27
L3301.0001	Leucopore tape, 2.5 cm x 9.2 m	1	roll	4,28
L3301.0005	Leucopore tape, 2.5 cm x 9.2 m	5	roll	19,99
L3301.0010	Leucopore tape, 2.5 cm x 9.2 m	10	roll	39,27
L3302.0001	Leucopore tape, 1.25 cm x 9.2 m	1	roll	2,14
L3302.0005	Leucopore tape, 1.25 cm x 9.2 m	5	roll	10,00
L3302.0010	Leucopore tape, 1.25 cm x 9.2 m	10	roll	19,64
M0129.0005	6-Mercaptopurine Monohydrate	5	g	52,66
M0129.0010	6-Mercaptopurine Monohydrate	10	g	97,10
M0129.0025	6-Mercaptopurine Monohydrate	25	g	182,25
M0130.0001	Methotrexate	1	g	133,52
M0130.0005	Methotrexate	5	g	489,09
M0131.0005	Metronidazole	5	g	12,14
M0131.0025	Metronidazole	25	g	50,34
M0131.0100	Metronidazole	100	g	132,27
M0132.0001	Miconazole Nitrate	1	g	11,25
M0132.0005	Miconazole Nitrate	5	g	41,06
M0132.0025	Miconazole Nitrate	25	g	151,01
M0133.0002	Mitomycin C	1	vial	45,87
	Mitomycin C	5	vial	224,37
	Mitomycin C	25	vial	1098,67
M0135.0025	Neomycine sulphate	25	g	27,49
M0135.0025	Neomycin Sulfate	25	g	27,49
M0135.0100	Neomycine sulphate	100	g	100,50
M0135.0100	Neomycin Sulfate	100	g	100,50
M0172.0001	Minocycline	1	g	209,74
M0219.0001	McCown Woody Plant medium	1	l	3,03
M0219.0005	McCown Woody Plant medium	5	l	7,68
M0219.0010	McCown Woody Plant medium	10	l	12,85
M0219.0025	McCown Woody Plant medium	25	l	23,56
M0219.0050	McCown Woody Plant medium	50	l	40,52
M0220.0001	McCown Woody Plant medium incl. vitamins	1	l	3,03
M0220.0005	McCown Woody Plant medium incl. vitamins	5	l	7,68
M0220.0010	McCown Woody Plant medium incl. vitamins	10	l	12,85
M0220.0025	McCown Woody Plant medium incl. vitamins	25	l	23,56
M0220.0050	McCown Woody Plant medium incl. vitamins	50	l	40,52
M0221.0001	Murashige & Skoog medium	1	l	3,03
M0221.0005	Murashige & Skoog medium	5	l	7,68

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
M0221.0010	Murashige & Skoog medium	10		12,85
M0221.0025	Murashige & Skoog medium	25		23,56
M0221.0050	Murashige & Skoog medium	50		40,52
M0222.0001	Murashige & Skoog medium incl. vitamins	1		3,03
M0222.0005	Murashige & Skoog medium incl. vitamins	5		7,68
M0222.0010	Murashige & Skoog medium incl. vitamins	10		12,85
M0222.0025	Murashige & Skoog medium incl. vitamins	25		23,56
M0222.0050	Murashige & Skoog medium incl. vitamins	50		40,52
M0231.0001	Murashige & Skoog medium incl.B5 vitamins	1		3,03
M0231.0005	Murashige & Skoog medium incl.B5 vitamins	5		7,68
M0231.0010	Murashige & Skoog medium incl.B5 vitamins	10		12,85
M0231.0025	Murashige & Skoog medium incl.B5 vitamins	25		23,56
M0231.0050	Murashige & Skoog medium incl.B5 vitamins	50		40,52
M0232.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 1A	1		3,03
M0232.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 1A	5		7,68
M0232.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 1A	10		12,85
M0232.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 1A	25		23,92
M0232.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 1A	50		40,52
M0233.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 1B	1		3,03
M0233.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 1B	5		7,68
M0233.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 1B	10		12,85
M0233.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 1B	25		23,92
M0233.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 1B	50		40,52
M0234.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 2A	1		3,03
M0234.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 2A	5		7,68
M0234.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 2A	10		12,85
M0234.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 2A	25		23,92
M0234.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 2A	50		40,52
M0235.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 2B	1		3,03
M0235.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 2B	5		7,68
M0235.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 2B	10		12,85
M0235.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 2B	25		23,92
M0235.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 2B	50		40,52
M0236.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 3A	1		3,03
M0236.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 3A	5		7,68
M0236.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 3A	10		12,85
M0236.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 3A	25		23,92
M0236.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 3A	50		40,52
M0237.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 3B	1		3,03
M0237.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 3B	5		7,68
M0237.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 3B	10		12,85
M0237.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 3B	25		23,92
M0237.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 3B	50		40,52
M0238.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 4	1		3,03
M0238.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 4	5		7,68
M0238.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 4	10		12,85
M0238.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 4	25		23,92
M0238.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 4	50		40,52
M0239.0001	Murashige & Skoog medium mod.No. 5	1		3,03
M0239.0005	Murashige & Skoog medium mod.No. 5	5		7,68
M0239.0010	Murashige & Skoog medium mod.No. 5	10		12,85
M0239.0025	Murashige & Skoog medium mod.No. 5	25		23,92
M0239.0050	Murashige & Skoog medium mod.No. 5	50		40,52
M0240.0001	Murashige & Skoog med.Finer&Nagasawa	1		3,03
M0240.0005	Murashige & Skoog med.Finer&Nagasawa	5		7,68
M0240.0010	Murashige & Skoog med.Finer&Nagasawa	10		12,85

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
M0240.0025	Murashige & Skoog med.Finer&Nagasawa	25		23,92
M0240.0050	Murashige & Skoog med.Finer&Nagasawa	50		40,52
M0241.0001	Murashige & Skoog med.van der Salm	1		3,03
M0241.0005	Murashige & Skoog med.van der Salm	5		7,68
M0241.0010	Murashige & Skoog med.van der Salm	10		12,85
M0241.0025	Murashige & Skoog med.van der Salm	25		23,92
M0241.0050	Murashige & Skoog med.van der Salm	50		40,52
M0242.0001	Murashige & Skoog med.van der Salm / vit.	1		3,03
M0242.0005	Murashige & Skoog med.van der Salm / vit.	5		7,68
M0242.0010	Murashige & Skoog med.van der Salm / vit.	10		12,85
M0242.0025	Murashige & Skoog med.van der Salm / vit.	25		23,92
M0242.0050	Murashige & Skoog med.van der Salm / vit.	50		40,52
M0243.0001	Murashige & Miller med.stage I&II	1		3,03
M0243.0005	Murashige & Miller med.stage I&II	5		7,68
M0243.0010	Murashige & Miller med.stage I&II	10		12,85
M0243.0025	Murashige & Miller med.stage I&II	25		23,92
M0243.0050	Murashige & Miller med.stage I&II	50		40,52
M0244.0001	Murashige & Skoog med.shoot mult. B	1		3,03
M0244.0005	Murashige & Skoog med.shoot mult. B	5		7,68
M0244.0010	Murashige & Skoog med.shoot mult. B	10		12,85
M0244.0025	Murashige & Skoog med.shoot mult. B	25		23,92
M0244.0050	Murashige & Skoog med.shoot mult. B	50		40,52
M0245.0001	Murashige & Skoog med.incl. Mod. vitamins	1		3,03
M0245.0005	Murashige & Skoog med.incl. Mod. vitamins	5		7,68
M0245.0010	Murashige & Skoog med.incl. Mod. vitamins	10		12,85
M0245.0025	Murashige & Skoog med.incl. Mod. vitamins	25		23,56
M0245.0050	Murashige & Skoog med.incl. Mod. vitamins	50		40,52
M0254.0001	Murashige & Skoog med.incl. MES buffer	1		3,03
M0254.0005	Murashige & Skoog med.incl. MES buffer	5		7,68
M0254.0010	Murashige & Skoog med.incl. MES buffer	10		12,85
M0254.0025	Murashige & Skoog med.incl. MES buffer	25		29,63
M0254.0050	Murashige & Skoog med.incl. MES buffer	50		51,05
M0255.0001	Murashige & Skoog med.incl. Vitamins/MES	1		3,03
M0255.0005	Murashige & Skoog med.incl. Vitamins/MES	5		7,68
M0255.0010	Murashige & Skoog med.incl. Vitamins/MES	10		12,85
M0255.0025	Murashige & Skoog med.incl. Vitamins/MES	25		29,63
M0255.0050	Murashige & Skoog med.incl. Vitamins/MES	50		51,05
M0256.0001	Murashige & Skoog med.incl. Nitsch Vitamins	1		3,03
M0256.0005	Murashige & Skoog med.incl. Nitsch Vitamins	5		7,68
M0256.0010	Murashige & Skoog med.incl. Nitsch Vitamins	10		12,85
M0256.0025	Murashige & Skoog med.incl. Nitsch Vitamins	25		23,56
M0256.0050	Murashige & Skoog med.incl. Nitsch Vitamins	50		40,52
M0301.0025	Micro salt mixture MS	25		12,14
M0301.0050	Micro salt mixture MS	50		20,17
M0302.0025	Micro salt mixture B5	25		12,14
M0302.0050	Micro salt mixture B5	50		20,17
M0303.0025	Micro salt mixture Nitsch	25		12,14
M0303.0050	Micro salt mixture Nitsch	50		20,17
M0304.0025	Micro salt mixture B5	25		12,14
M0304.0050	Micro salt mixture B5	50		20,17
M0305.0025	Micro salt mixture MS	25		12,14
M0305.0050	Micro salt mixture MS	50		20,17
M0306.0025	Micro salt mixture Nitsch	25		12,14
M0306.0050	Micro salt mixture Nitsch	50		20,17
M0408.0100	McCown Woody Plant vit.mixture	>100	ml	6,96
M0408.0250	McCown Woody Plant vit.mixture	>250	ml	10,17

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
M0409.0100	Murashige & Skoog medium vitamin-mixture	>100	ml	6,96
M0409.0250	Murashige & Skoog medium vitamin-mixture	>250	ml	10,17
M0513.1000	Magnesium sulphate heptahydrate	1	kg	18,92
M0513.5000	Magnesium sulphate heptahydrate	5	kg	53,55
M0514.0250	Manganese sulphate	250	g	17,67
M0514.0500	Manganese sulphate	500	g	28,38
M0514.1000	Manganese sulphate	1	kg	48,55
M0533.1000	Magnesium Chloride	1	kg	19,64
M0533.5000	Magnesium Chloride	5	kg	67,29
M0715.0100	L-Methionine	100	g	36,41
M0715.0500	L-Methionine	500	g	133,34
M0715.1000	L-Methionine	1	kg	194,03
M0803.1000	Mannitol	1	kg	36,41
M0803.1001	Mannitol	5	kg	136,91
M0811.0250	Maltose	250	g	34,81
M0811.0500	Maltose	500	g	58,37
M0811.1000	Maltose	1	kg	109,42
M0811.5000	Maltose	5	kg	526,58
M0918.0001	Methyl Jasmonate	1	ml	76,36
M0921.0025	Maleic Hydrazide	25	g	14,10
M0921.0100	Maleic Hydrazide	100	g	43,02
M1002.1000	Micro agar	1	kg	160,10
M1002.5000	Micro agar	5	kg	735,78
M1002.9025	Micro agar	25	kg	3394,00
M1002.9050	Micro agar	50	kg	6132,19
M1315.1000	(DL)-Malic Acid	1	kg	29,81
M1327.0100	Malt extract	100	g	11,78
M1327.0100	Malt extract	100	g	11,78
M1327.0500	Malt extract	500	g	39,98
M1327.0500	Malt extract	500	g	39,98
M1392.0100	D-Mannose	100	g	48,20
M1392.0500	D-Mannose	500	g	224,91
M1392.1000	D-Mannose	1	kg	406,98
M1392.5000	D-Mannose	5	kg	1831,41
M1404.0100	MUG	100	mg	41,06
M1404.1000	MUG	1	g	143,34
M1412.0100	Magenta-GlcA	100	mg	116,39
M1412.1000	Magenta-GlcA	1	g	1108,49
M1412.9010	Magenta-GlcA	10	g	5782,51
M1415.0001	MTT	1	g	35,34
M1415.0005	MTT	5	g	122,09
M1415.0025	MTT	25	g	416,44
M1502.0025	MOPS	25	g	21,06
M1502.0100	MOPS	100	g	48,55
M1502.0250	MOPS	250	g	113,35
M1502.1000	MOPS	1	kg	381,10
M1502.5000	MOPS	5	kg	1696,82
M1503.0025	MES	25	g	16,96
M1503.0100	MES	100	g	46,23
M1503.0250	MES	250	g	112,63
M1503.1000	MES	1	kg	433,40
M1503.5000	MES	5	kg	1903,52
M8002.0001	Macerozyme R-10	1	g	18,56
M8002.0005	Macerozyme R-10	5	g	75,68
M8002.0010	Macerozyme R-10	10	g	124,77
N0134.0005	Nalidixic Acid	5	g	15,89

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
N0134.0025	Nalidixic Acid	25	g	45,70
N0138.0005	Nystatine	5	g	34,63
N0138.0010	Nystatine	10	g	59,80
N0138.0025	Nystatine	25	g	118,35
N0223.0001	Nitsch medium	1	l	3,03
N0223.0005	Nitsch medium	5	l	7,68
N0223.0010	Nitsch medium	10	l	12,85
N0223.0025	Nitsch medium	25	l	23,56
N0223.0050	Nitsch medium	50	l	40,52
N0224.0001	Nitsch medium incl. vitamins	1	l	3,03
N0224.0005	Nitsch medium incl. vitamins	5	l	7,68
N0224.0010	Nitsch medium incl. vitamins	10	l	12,85
N0224.0025	Nitsch medium incl. vitamins	25	l	23,56
N0224.0050	Nitsch medium incl. vitamins	50	l	40,52
N0252.0001	NLM Medium	1	l	3,03
N0252.0005	NLM Medium	5	l	7,68
N0252.0010	NLM Medium	10	l	12,85
N0252.0025	NLM Medium	25	l	23,56
N0252.0050	NLM Medium	50	l	40,52
N0253.0001	NLM Medium Vitamin Mixture	1	l	3,03
N0253.0005	NLM Medium Vitamin Mixture	5	l	7,68
N0253.0010	NLM Medium Vitamin Mixture	10	l	12,85
N0253.0025	NLM Medium Vitamin Mixture	25	l	23,56
N0253.0050	NLM Medium Vitamin Mixture	50	l	40,52
N0410.0100	Nitsch Vitamin Mixture	>100	ml	7,50
N0410.0250	Nitsch Vitamin Mixture	>250	ml	11,60
N0610.0100	Nicotinamide	100	g	13,92
N0610.0250	Nicotinamide	250	g	29,10
N0610.0500	Nicotinamide	500	g	40,16
N0611.0100	Nicotinic Acid	100	g	14,10
N0611.0250	Nicotinic Acid	250	g	29,10
N0611.0500	Nicotinic Acid	500	g	40,16
N0903.0025	a-naphtalene acetic acid	25	g	16,24
N0903.0050	a-naphtalene acetic acid	50	g	25,17
N0903.0100	a-naphtalene acetic acid	100	g	34,81
N0912.0025	B-Naphtoxyacetic Acid	25	g	13,21
N0912.0100	B-Naphtoxyacetic Acid	100	g	32,67
N0912.0500	B-Naphtoxyacetic Acid	500	g	106,21
N0926.0250	Naphthylphtalamic acid	250	mg	239,73
N1350.0001	1-Naphtylphosphate	1	g	11,07
N1350.0005	1-Naphtylphosphate	5	g	41,95
N1350.0025	1-Naphtylphosphate	25	g	200,46
N1408.0250	p-Nitrophenyl-B-D-Glucuronide	250	mg	39,27
N1408.1000	p-Nitrophenyl-B-D-Glucuronide	1	g	115,67
N1411.0100	NBT	100	mg	21,96
N1411.1000	NBT	1	g	73,72
O0140.0005	Oxytetracycline HCl	5	g	14,10
O0140.0025	Oxytetracycline HCl	25	g	55,87
O0257.0001	Orchimax without activated charcoal	1	l	2,68
O0257.0005	Orchimax without activated charcoal	5	l	8,57
O0257.0010	Orchimax without activated charcoal	10	l	12,14
O0257.0016	Orchimax without activated charcoal	16	l	19,46
O0262.0001	Orchimax incl. activated charcoal	1	l	2,86
O0262.0005	Orchimax incl. activated charcoal	5	l	8,93
O0262.0010	Orchimax incl. activated charcoal	10	l	13,21
O0262.0016	Orchimax incl. activated charcoal	16	l	21,06

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
O1318.1000	Oryzaline	1	g	82,11
O1351.0025	L-Ornithine HCl	25	g	17,67
O1351.0100	L-Ornithine HCl	100	g	55,87
O1351.0500	L-Ornithine HCl	500	g	223,66
O1409.0005	2-Nitrophenyl-B-D-Galactopyranoside	5	g	47,48
O1409.0025	2-Nitrophenyl-B-D-Galactopyranoside	25	g	181,71
P0141.0001	Paromomycin sulphate	1	g	16,07
P0141.0005	Paromomycin sulphate	5	g	63,72
P0141.0025	Paromomycin sulphate	25	g	199,03
P0142.0005	Penicillin G Sodium	5	g	8,39
P0142.0025	Penicillin G Sodium	25	g	13,39
P0142.0100	Penicillin G Sodium	100	g	44,63
P0145.0001	Polymixine B sulphate	1	g	30,70
P0145.0005	Polymixine B sulphate	5	g	122,45
P0159.0250	Phosphinotricin	250	mg	135,48
P0159.1000	Phosphinotricin	1	g	474,81
P0187.0100	Phleomycin	100	mg	247,04
P0187.0101	Phleomycin	250	mg	549,24
P0515.1000	Potassium Chloride	1	kg	20,53
P0516.1000	Potassium dihydrogen phosphate	1	kg	25,88
P0516.5000	Potassium dihydrogen phosphate	5	kg	102,46
P0517.0500	Potassium Hydroxide	500	g	16,96
P0517.1000	Potassium Hydroxide	1	kg	23,20
P0518.0100	Potassium Iodide	100	g	23,20
P0519.1000	Potassium nitrate	1	kg	26,24
P0519.5000	Potassium nitrate	5	kg	93,07
P0519.9025	Potassium nitrate	25	kg	340,22
P0535.1000	Potassium Sulfate	1	kg	26,24
P0535.5000	Potassium Sulfate	5	kg	104,24
P0550.0100	Potassium-D-Gluconate	100	g	11,07
P0550.0500	Potassium-D-Gluconate	500	g	42,84
P0550.1000	Potassium-D-Gluconate	1	kg	74,97
P0573.1000	<i>di</i> -Potassium hydrogen phosphate	1	kg	42,13
P0573.5000	<i>di</i> -Potassium hydrogen phosphate	5	kg	182,25
P0612.0050	Pyridoxine HCl	50	g	24,99
P0612.0100	Pyridoxine HCl	100	g	35,34
P0612.0250	Pyridoxine HCl	250	g	72,11
P0716.0100	L-Phenylalanine	100	g	39,27
P0716.0500	L-Phenylalanine	500	g	144,41
P0716.1000	L-Phenylalanine	1	kg	242,40
P0717.0025	Proline	25	g	20,17
P0717.0026	Proline	100	g	43,55
P0717.0027	Proline	500	g	174,93
P0804.1000	Polyethylene Glycol 4000	1	kg	23,20
P0804.5000	Polyethylene Glycol 4000	5	kg	92,28
P0805.1000	Polyethylene Glycol 6000	1	kg	20,17
P0805.5000	Polyethylene Glycol 6000	5	kg	80,15
P0913.0100	Phenylacetic Acid		non disponibile	
P0913.0500	Phenylacetic Acid		non disponibile	
P0914.0005	Picloram	5	g	32,67
P0914.0010	Picloram	10	g	54,09
P0914.0050	Picloram	50	g	185,28
P0922.0500	Paclobutrazol	500	mg	60,69
P0922.1000	Paclobutrazol	1	g	108,53
P0927.0001	Putrescine	1	g	13,92
P0927.0005	Putrescine	5	g	28,92

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
P0927.0025	Putrescine	25	g	91,39
P1001.0001	Plant agar	1	kg	119,06
P1001.5000	Plant agar	5	kg	574,95
P1001.9025	Plant agar	25	kg	2715,70
P1001.9050	Plant agar	50	kg	4773,80
P1003.1000	Phyto agar	1	kg	137,45
P1003.5000	Phyto agar	5	kg	655,10
P1003.9025	Phyto agar	25	kg	3109,47
P1003.9050	Phyto agar	50	kg	5599,55
P1328.0100	Peptone	100	g	13,03
P1328.0500	Peptone	500	g	63,19
P1328.1000	Peptone	1000	g	106,03
P1353.0025	Phloroglucinol	25	g	30,88
P1353.0100	Phloroglucinol	100	g	98,89
P1362.0500	Polyoxyethylenesorbitan Monolaurate	500	ml	35,34
P1362.1000	Polyoxyethylenesorbitan Monolaurate	1	l	59,62
P1364.0100	Pineapple Powder		non disponibile	
P1364.0500	Pineapple Powder		non disponibile	
P1365.0500	Polyoxyethylenesorbitan Monooleate	500	ml	35,34
P1365.1000	Polyoxyethylenesorbitan Monooleate	1	l	59,62
P1368.0100	PVP	100	g	19,64
P1368.0500	PVP	500	g	63,37
P1391.1000	Propyleneglycol	1	l	24,28
P1391.5000	Propyleneglycol	5	l	104,24
P1505.0025	Pipes	25	g	18,56
P1505.0100	Pipes	100	g	63,19
P1505.0250	Pipes	250	g	153,87
P1505.0500	Pipes	500	g	291,67
P1505.1000	Pipes	1	kg	566,92
P1505.5000	Pipes	5	kg	2592,00
P1707.0100	Pepton Water	100	g	11,25
P1707.0500	Pepton Water	500	g	44,80
P1707.2500	Pepton Water	2,5	kg	197,60
P1721.0100	Potato Dextrose Agar, PDA sostituito da M096			
P1721.0500	Potato Dextrose Agar, PDA sostituito da M096	500	g	94,43
P1721.1000	Potato Dextrose Agar, PDA sostituito da M096	1	kg	173,15
P1722.0100	Potato Dextrose Broth PDB sostituito da M403			
P1722.0500	Potato Dextrose Broth PDB sostituito da M403	500	g	100,58
P1722.1000	Potato Dextrose Broth PDB sostituito da M403	1	kg	184,34
P3202.0010	Paper Cutting Pad cf.10 buste da 30 pezzi cad.			29,81
P3202.0100	Paper Cutting Pad cf.100 buste da 30 pezzi cad.			259,36
P3202.1000	Paper Cutting Pad cf.1000 buste da 30 pezzi cad.			2449,38
P8004.0001	Pectolyase Y-23	1	g	348,08
P8004.0005	Pectolyase Y-23	5	g	1567,23
Q0250.0001	Quoirin & Lepoivre medium	1	l	3,03
Q0250.0005	Quoirin & Lepoivre medium	5	l	7,68
Q0250.0010	Quoirin & Lepoivre medium	10	l	12,85
Q0250.0025	Quoirin & Lepoivre medium	25	l	23,56
Q0250.0050	Quoirin & Lepoivre medium	50	l	40,52
Q0251.0001	Quoirin & Lepoivre medium incl. vitamins	1	l	3,03
Q0251.0005	Quoirin & Lepoivre medium incl. vitamins	5	l	7,68
Q0251.0010	Quoirin & Lepoivre medium incl. vitamins	10	l	12,85
Q0251.0025	Quoirin & Lepoivre medium incl. vitamins	25	l	23,56
Q0251.0050	Quoirin & Lepoivre medium incl. vitamins	50	l	40,52
R0146.0001	Rifampicin	1	g	30,70
R0146.0005	Rifampicin	5	g	106,92

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
R0146.0025	Rifampicin	25	g	405,02
R0182.0250	Ribavirine	250	mg	28,02
R0182.1000	Ribavirine	1	g	78,00
R0258.0001	Rugini Olive Medium	1	l	3,03
R0258.0005	Rugini Olive Medium	5	l	7,68
R0258.0010	Rugini Olive Medium	10	l	12,85
R0258.0025	Rugini Olive Medium	25	l	23,56
R0258.0050	Rugini Olive Medium	50	l	40,52
R0613.0025	Riboflavine	25	g	16,96
R0613.0100	Riboflavine	100	g	44,80
R0806.0025	D-Ribose	25	g	46,77
R0806.0100	D-Ribose	100	g	167,79
R0812.0025	Raffinose	25	g	69,08
R0812.0100	Raffinose	100	g	196,89
R0812.0500	Raffinose	500	g	979,79
R3002.0001	Rest	1	pcs	14,98
S0148.0050	Streptomycin sulphate	50	g	24,28
S0148.0100	Streptomycin sulphate	100	g	40,16
S0149.0025	Sulphamethoxazole	25	g	23,20
S0149.0100	Sulphamethoxazole	100	g	69,79
S0162.1000	Sterilium	1		22,13
S0188.0005	Spectinomycin HCl	5	g	39,27
S0188.0025	Spectinomycin HCl	25	g	109,24
S0225.0001	Schenk&Hildebrandt medium	1	l	3,03
S0225.0005	Schenk&Hildebrandt medium	5	l	7,68
S0225.0010	Schenk&Hildebrandt medium	10	l	12,85
S0225.0025	Schenk&Hildebrandt medium	25	l	23,56
S0225.0050	Schenk&Hildebrandt medium	50	l	40,52
S0261.0001	S-medium	1	l	3,03
S0261.0005	S-medium	5	l	7,68
S0261.0010	S-medium	10	l	12,85
S0261.0025	S-medium	25	l	28,02
S0411.0100	Schenk&Hildebrandt vitamin mixture	>100	ml	6,96
S0411.0250	Schenk&Hildebrandt vitamin mixture	>250	ml	10,17
S0520.1000	Sodium chloride	1	kg	11,07
S0520.1001	Sodium chloride	5	kg	44,63
S0521.1000	Sodium Citrate	1	kg	29,10
S0521.5000	Sodium Citrate	5	kg	113,35
S0522.1000	Sodium Dihydrogen Phosphate	1	kg	28,02
S0522.5000	Sodium Dihydrogen Phosphate	5	kg	98,71
S0523.0500	Sodium Hydroxide	500	g	19,64
S0523.1000	Sodium Hydroxide	1	kg	26,06
S0524.1000	Sodium Nitrate	1	kg	27,13
S0525.0025	Sodium Molybdate	25	g	23,20
S0525.0100	Sodium Molybdate	100	g	44,80
S0536.0005	Silver nitrate	5	g	16,24
S0536.0025	Silver nitrate	25	g	60,69
S0536.0100	Silver nitrate	100	g	182,25
S0537.1000	Di-Sodium Hydrogen Phosphate	1	kg	24,10
S0537.5000	Di-Sodium Hydrogen Phosphate	5	kg	87,47
S0538.0250	Sodium Thiosulfate	250	g	12,11
S0538.1000	Sodium Thiosulfate	1	kg	19,50
S0718.0025	L-Serine	25	g	28,92
S0718.0100	L-Serine	100	g	53,19
S0718.0500	L-Serine	500	g	232,76
S0718.1000	L-Serine	1	kg	406,09

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
S0807.1000	D-Sorbitol	1	kg	23,20
S0807.5000	D-Sorbitol	5	kg	71,40
S0809.0001	Sucrose	1	kg	14,64
S0809.0005	Sucrose	5	kg	59,98
S0809.9025	Sucrose	25	kg	174,39
S0809.9050	Sucrose	50	kg	332,19
S1202.0100	Seaplaque agarose	100	g	849,66
S1202.0250	Seaplaque agarose	250	g	2009,91
S1320.0250	Sodium Alginate LB	250	g	35,34
S1320.0500	Sodium Alginate LB	500	g	60,69
S1320.1000	Sodium Alginate LB	1	kg	110,85
S1321.0250	Sodium Alginate LF	250	g	35,34
S1321.0500	Sodium Alginate LF	500	g	60,51
S1321.1000	Sodium Alginate LF	1	kg	110,85
S1322.0050	Sodium Alginate DMF		non disponibile	
S1324.1000	Starch from Rice	1	kg	27,13
S1330.0100	Soya Peptone	100	g	14,99
S1330.0500	Soya Peptone	500	g	57,83
S1330.1000	Soya Peptone	1	kg	97,82
S1357.1000	Starch from Potatoes	1	kg	13,92
S1367.0100	Salicylic Acid	100	g	8,39
S1367.0500	Salicylic Acid	500	g	20,53
S1369.0001	Spermidine	1	g	21,42
S1369.0005	Spermidine	5	g	78,00
S1369.0025	Spermidine	25	g	318,62
S1377.0100	Sodium dodecyl sulphate SDS	100	g	23,21
S1377.0250	Sodium dodecyl sulphate SDS	250	g	52,66
S1377.0500	Sodium dodecyl sulphate SDS	500	g	94,43
S1377.1000	Sodium dodecyl sulphate SDS	1	kg	171,00
S1377.5000	Sodium dodecyl sulphate SDS	5	kg	793,08
S1403.0100	Salmon Gal	100	mg	24,28
S1403.1000	Salmon Gal	1	g	137,98
S1403.5000	Salmon Gal	5	g	593,51
S1407.0100	Salmon-XGlcA	100	mg	89,61
S1407.1000	Salmon-XGlcA	1	g	726,50
S1407.9010	Salmon-XGlcA	10	g	4633,32
S1511.0020	SSC-Buffer	20	ltr	7,68
S1511.0200	SSC-Buffer	200	ltr	66,58
S1512.0020	SSPE-Buffer	20	ltr	6,96
S1512.0200	SSPE-Buffer	200	ltr	49,44
S3101.0001	Scalpel Handle	1	stuk	13,63
S3201.0001	Scalpel Blades No. 11	1-10	pcs	25,56
	Scalpel Blades No. 11	11-25	pcs	23,64
	Scalpel Blades No. 11	26-50	pcs	21,87
	Scalpel Blades No. 11	51-100	pcs	20,22
T0150.0025	Tetracycline HCl	25	g	21,78
T0150.0100	Tetracycline HCl	100	g	65,51
T0151.0010	Thimerosal	10	g	81,30
T0151.0025	Thimerosal	25	g	144,60
T0152	replaced by T0190			0,00
T0153.0001	Tobramycine sulphate	1	g	112,81
T0153.0005	Tobramycine sulphate	5	g	451,61
T0154.0005	Trimethoprim	5	g	16,78
T0154.0025	Trimethoprim	25	g	53,19
T0154.0100	Trimethoprim	100	g	169,58
T0180.0001	Ticarcillin Disodium	1	g	31,77

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
T0181.0250	TrimethoprimLactate	250	mg	95,14
T0181.1000	TrimethoprimLactate	1	g	326,12
T0190.0002	Ticarcillin/clavulanic	2	g	46,86
T0190.0010	Ticarcillin/clavulanic	10	g	224,91
T0190.0025	Ticarcillin/clavulanic	25	g	537,29
T0614.0025	Thiamine HCl	25	g	11,78
T0614.0100	Thiamine HCl	100	g	36,41
T0614.0250	Thiamine HCl	250	g	71,58
T0614.1000	Thiamine HCl	1	kg	188,85
T0719.0025	L-Threonine	25	g	28,02
T0719.0100	L-Threonine	100	g	83,90
T0719.0500	L-Threonine	500	g	251,51
T0719.1000	L-Threonine	1	kg	428,40
T0720.0025	L-Tryptophan	25	g	31,77
T0720.0100	L-Tryptophan	100	g	89,61
T0720.0500	L-Tryptophan	500	g	268,46
T0720.1000	L-Tryptophan	1	kg	458,39
T0721.0100	Tyrosine	100	g	30,35
T0721.0102	Tyrosine	1	kg	182,25
T0721.0500	Tyrosine	500	g	111,38
T0915.0025	2,4,5-Trichlorophenoxyacetic Acid	25	g	47,70
T0916.0250	Thidiazuron	250	mg	135,12
T0916.0500	Thidiazuron	500	mg	229,73
T0916.1000	Thidiazuron	1	g	390,56
T0928.0250	Trifluralin	250	mg	109,96
T0929.0005	2,3,5-Triiodobenzoic Acid	5	g	38,20
T0929.0010	2,3,5-Triiodobenzoic Acid	10	g	69,08
T0929.0025	2,3,5-Triiodobenzoic Acid	25	g	121,20
T0941.0100	<i>meta</i> -Topoline	100	mg	39,37
T0941.0500	<i>meta</i> -Topoline	500	mg	151,65
T0941.1000	<i>meta</i> -Topoline	1	g	217,55
T0941.5000	<i>meta</i> -Topoline	5	g	849,37
T1332.0100	Tryptone	100	g	14,28
T1332.0101	Tryptone	500	g	67,65
T1332.0102	Tryptone	1	kg	116,56
T1359.1000	Talc	1	kg	13,92
T1359.5000	Talc	5	kg	55,87
T1360.0100	Taurine	100	g	14,10
T1360.1000	Taurine	1	kg	93,36
T1361.0500	Triethanolamine	500	ml	35,34
T1361.1000	Triethanolamine	1	l	65,33
T1380.0500	Tomato Powder	500	g	32,67
T1501.1000	TRIS	1	kg	73,40
T1501.5000	TRIS	5	kg	356,20
T1501.9010	TRIS	10	kg	690,08
T1501.9025	TRIS	25	kg	1608,66
T1501.9050	TRIS	50	kg	3106,75
T1507.0010	TBE Buffer	10	l	12,32
T1507.0100	TBE Buffer	100	l	121,92
T1508.0100	TE-Buffer	100	ltr	11,96
T1508.1000	TE-Buffer	1000	ltr	106,03
T1513.0100	TRIS HCl	100	g	21,06
T1513.0250	TRIS HCl	250	g	45,34
T1513.0500	TRIS HCl	500	g	80,15
T1513.1000	TRIS HCl	1	kg	146,55
T1513.5000	TRIS HCl	5	kg	659,38

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
T1602.0001	Tray for Vitro vent	1	pcs	6,41
	Trays for Vitro vent	100	pcs	520,00
T1608.0001	De Wit' Tray 8 pcs.	1	box	80,33
U1363.1000	Urea	1	kg	16,78
U1363.5000	Urea	5	kg	66,05
V0155.0001	Vancomycin	1	g	79,97
V0155.0002	Vancomycin	5	g	315,95
V0155.0003	Vancomycin	25	g	1342,59
V0170.0001	Validamycin A	1	g	51,32
V0171.0001	Virginiamycin		non disponibile	
V0226.0001	Vacin & Went medium	1	l	3,03
V0226.0005	Vacin & Went medium	5	l	7,68
V0226.0010	Vacin & Went medium	10	l	12,85
V0226.0025	Vacin & Went medium	25	l	23,56
V0226.0050	Vacin & Went medium	50	l	40,52
V0722.0100	L-Valine	100	g	32,67
V0722.0500	L-Valine	500	g	102,46
V0722.1000	L-Valine	1	kg	164,22
V1601.0001	Vitro Vent Containers (V1611 / V1612)	1	box	191,73
V1601.0004	Vitro Vent Containers (V1611 / V1612)	4	box	536,84
V1601.9001	Vitro Vent Containers (V1611 / V1612)	1	pallet	1997,05
V1601.9002	Vitro Vent Containers (V1611 / V1612)	2	pallets	richiedere
V1601.9003	Vitro Vent Containers (V1611 / V1612)	3	pallets	richiedere
V1601.9004	Vitro Vent Containers (V1611 / V1612)	4	pallets	richiedere
W0227.0001	White Medium	1	l	3,03
W0227.0005	White Medium	5	l	7,68
W0227.0010	White Medium	10	l	12,85
W0227.0025	White Medium	25	l	23,56
W0227.0050	White Medium	50	l	40,52
W0259.0001	Westvaco WV3 medium	1	l	3,03
W0259.0005	Westvaco WV3 medium	5	l	7,68
W0259.0010	Westvaco WV3 medium	10	l	13,39
W0259.0025	Westvaco WV3 medium	25	l	25,88
W0259.0050	Westvaco WV3 medium	50	l	44,63
W0260.0001	Westvaco WV3 medium incl. vitamins	1	l	3,03
W0260.0005	Westvaco WV3 medium incl. vitamins	5	l	7,68
W0260.0010	Westvaco WV3 medium incl. vitamins	10	l	13,39
W0260.0025	Westvaco WV3 medium incl. vitamins	25	l	25,88
W0260.0050	Westvaco WV3 medium incl. vitamins	50	l	44,63
W1607.0750	Culture tubes "De Wit" (W1614 / W1615)	750	pcs	154,44
W1607.1500	Culture tubes "De Wit" (W1614 / W1615)	1500	pcs	295,44
W1607.2250	Culture tubes "De Wit" (W1614 / W1615)	2250	pcs	423,36
W1607.3000	Culture tubes "De Wit" (W1614 / W1615)	3000	pcs	540,00
W1607.3750	Culture tubes "De Wit" (W1614 / W1615)	3750	pcs	616,86
X0808.0100	D-Xylose	100	g	23,20
X0808.0500	D-Xylose	500	g	83,75
X1402.0100	X-Gal	100	mg	27,13
X1402.1000	X-Gal	1	g	83,36
X1402.5000	X-Gal	5	g	364,85
X1405.0100	X-Glc.CHS	100	mg	93,53
X1405.1000	X-Glc.CHS	1	g	631,71
X1405.5000	X-Glc.CHS	5	g	2316,93
X1405.9025	X-Glc.CHS	10	g	4212,06
X1406.0100	X-Glc.Na	100	mg	94,43
X1406.1000	X-Glc.Na	1	g	656,88
X1406.5000	X-Glc.Na	5	g	2409,75

6. Prodotti chimici e biochimici per le colture vegetali in vitro				
6.1 Duchefa: biochemicals Plant Cell Tissue Culture				
codice	descrizione	um	confezione	euro
X1406.9010	X-Glc.Na	10	g	4284,00
X1410.0100	X-phos disodium salt	100	mg	40,52
X1410.1000	X-phos disodium salt	1	g	126,38
X1413.0100	BCIP, X-Phos p-Toluidine Salt	100	mg	64,26
X1413.1000	BCIP, X-Phos p-Toluidine Salt	1	g	265,42
Y1333.0100	Yeast extract	100	g	14,28
Y1333.0500	Yeast extract	500	g	57,83
Y1333.1000	Yeast extract	1	kg	93,36
Y1708.0100	YPD Broth	100	g	16,07
Y1708.0500	YPD Broth	500	g	55,34
Y1708.2500	YPD Broth	2,5	kg	219,56
Y1709.0100	YPD Agar	100	g	17,85
Y1709.0500	YPD Agar	500	g	69,62
Y1709.2500	YPD Agar	2,5	kg	287,39
Y1711.0100	YT Broth	100	g	16,07
Y1711.0500	YT Broth	500	g	57,12
Y1711.2500	YT Broth	1	kg	219,56
Z0186.0250	Zeocin	250	mg	84,25
Z0186.1000	Zeocin	1	g	271,14
Z0186.5000	Zeocin	5	g	1265,92
Z0526.0500	Zinc Sulfate	500	g	17,67
Z0526.1000	Zinc Sulfate	1	kg	27,13
Z0917.0050	Zeatin	50	mg	137,80
Z0917.0100	Zeatin	100	mg	224,55
Z0917.0250	Zeatin	250	mg	503,37
Z0917.0500	Zeatin	500	mg	875,19
Z0917.1000	Zeatin	1000	mg	1535,81
Z0937.0025	Zeatin riboside	25	mg	153,15
Z0937.0050	Zeatin riboside	50	mg	269,54
Z0937.0100	Zeatin riboside	100	mg	482,31
Z0937.0250	Zeatin riboside	250	mg	854,48
Z0937.0500	Zeatin riboside	500	mg	1367,31
Z0937.1000	Zeatin riboside	1	g	2486,33

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Premessa: le forniture comprendono solo quanto specificato nella conferma d'accettazione d'ordine e saranno regolate dalle presenti condizioni generali di seguito riportate.

Ordini: i prezzi del listino si intendono al netto dell'IVA e di eventuali altri oneri fiscali e per merce resa franco il nostro magazzino di Cesano Boscone (MI). Gli ordini ci devono pervenire con la descrizione e possibilmente il codice dell'articolo voluto, il prezzo, con le esatte generalità del compratore unitamente ai suoi dati fiscali necessari per la fatturazione dell'ordine e con le indicazioni per le modalità di spedizione preferite. L'ordine minimo é di euro 180,00 + IVA.

I prodotti del catalogo possono essere soggetti a modifiche ed aggiornamenti senza preavviso e ne sarà data comunicazione al compratore al momento.

Consegna: la merce si intende sempre consegnata franco la nostra sede. Se effettuata eccezionalmente presso il domicilio del cliente si intende che sarà eseguita sulla porta del numero civico. La merce viaggia a rischio e pericolo del committente.

Garanzie: eventuali reclami devono essere effettuati per raccomandata entro 8 giorni dal ricevimento della merce. La garanzia si limita alla sostituzione dei materiali difettosi. La garanzia cessa nel caso di mancato pagamento nei termini convenuti e se le cose oggetto dell'ordine fossero state manomesse da terzi o dallo stesso compratore.

Restituzione: non é accettata la restituzione di merce se non previa accordi scritti.

Contestazioni: per ogni controversia sarà esclusivamente competente il Foro di Milano.

USO DEI PRODOTTI

Tutti gli articoli offerti sono da impiegarsi a scopo sperimentale in ricerche di laboratorio e NON devono essere utilizzati come farmaci, prodotti medicali, cosmetici, prodotti per agricoltura, additivi per alimenti, chimici per uso domestico o per altro uso.

Ci riserviamo il diritto di rifiutare ordini provenienti da privati ancorché siano essi studenti operanti in istituti di ricerca.

Tutti i prodotti illustrati sul catalogo sono per uso esclusivo di laboratorio, per la preparazione di terreni per la coltura di cellule vegetali e per le ricerche connesse. NON devono essere impiegati su piante sviluppate. NON devono essere impiegati come farmaci o per uso domestico.

TOSSICITA' E RISCHI

Ogni prodotto fornito si intende che sarà utilizzato da professionisti qualificati che saranno a conoscenza delle Buone Prassi di Laboratorio per la manipolazione e conservazione dei prodotti per le ricerche di laboratorio. Informazioni sui potenziali rischi noti dovuti ad una non corretta manipolazione dei prodotti sono riportati sulle etichette.

Il presente listino non può essere duplicato in alcun modo salvo l'esplicita autorizzazione scritta di Micropoli.

Micropoli di Rovere Enrico
Via Magellano, 4/6 int.11/B 20090 Cesano Boscone (MI) tel. 02 45862308 fax 02 48689296