

# HOMEOGRAFÍAS

## NOTA

Las bottle copies no contienen ninguna de las sustancias o artículos que figuran en la etiqueta. Un ejemplar de bottle copy contiene solamente agua (H<sub>2</sub>O). Esta agua ha sido sometida a un procedimiento no químico similar a los procesos utilizados para producir remedios homeopáticos que, según la Dra. Hulda Clark y otros investigadores, permite imprimir una firma energética en el agua. La presencia de dicha firma no puede ser confirmada mediante ensayos químicos o a través de los estándares de detección clásicos. Las bottle copies se ofrecen sólo para fines experimentales y de investigación.

## TABLA DE PRECIOS (HOMEOGRAFÍAS SUELTAS)

Nº DE BOTTLE COPIES	EUROPA
1 – 2	10 EUR
3 – 6	9 EUR
7 – 10	8 EUR
11 – 15	7 EUR
A partir de 16	6 EUR

## PEDIDOS

Todas las bottle copies se elaboran artesanalmente por encargo. Por esta razón necesitamos un margen de tiempo para fabricarlas. Los pedidos con un gran número de bottle copies conviene solicitarlos por anticipado con una o dos semanas de antelación como mínimo. Debido a su producción artesanal, las bottle copies no son reembolsables. No se aceptan devoluciones. Para solicitar las bottle copies puede: hacer constar el número de referencia de la misma, la sustancia maestra a copiar o el nombre del set en el que está interesado en el momento de hacer su pedido. Siguiendo las más recientes instrucciones de la Dra. Clark sobre el envío de homeografías, todas las bottle copies vienen protegidas con plástico burbuja y envueltas en papel de aluminio.

## SUMARIO

1. Sets de iniciación
2. Sets de anatomía
3. Sets de microbiología
4. Sets de toxinas y sustancias
5. Sets de remedios

***muwellness.com***

Contacto: [info@muwellness.com](mailto:info@muwellness.com)

## SETS DE INICIACIÓN

Los siguientes sets están solamente disponibles como kits completos. Cada bottle copy sale a 5'5 EUR.

### 1. SET COMPLETO TESTADOR SYNCRÓMETRO (112 Bottle Copies) 616 EUR

1. Aluminio	39. Lipasa-pancreatina	77. Adenovirus
2. Arsénico	40. Colorantes azoicos (mezcla)	78. CMV
3. Bromo	41. Metales pesados (mezcla)	79. VEB
4. Cadmio	42. Aceite de motor	80. Hepatitis B
5. Cromo III	43. Polo Norte magnético	81. Virus de la influenza A y B
6. Cromo IV	44. Fosfatidilserina (FS)	82. Virus de la parotiditis
7. Cobalto	45. Prostaglandina (PGE2)	83. Proteína del príon
8. Cobre	46. Ribonucleótido reductasa	84. SV40
9. Germanio	47. Hipoclorito de sodio	85. Bacillus cereus
10. Oro	48. Polo Sur magnético	86. Clostridium (3 especies)
11. Plomo	49. Inhibidor de la telomerasa	87. Escherichia coli
12. Mercurio	50. Fosfato tricálcico	88. Salmonella enteritidis
13. Níquel	51. Ubiquitina	89. Salmonella paratyphi
14. Rutenio	52. Sales ablandadoras de agua	90. Salmonella typhimurium
15. Selenio	53. Lubricante de neumáticos	91. Shigella dysenteriae
16. Estroncio	54. Aflatoxina	92. Shigella sonnei
17. Talio	55. Familia ácido malónico	93. Staphylococcus aureus
18. Tulio	56. Ácido clorogénico	94. Streptococcus pneumoniae
19. Uranio	57. Ácido fórmico	95. Streptococcus G
20. Vanadio	58. Ácido gálico	96. Hongo Aspergillus
21. Benceno	59. Floridzina	97. Hongo Penicillium
22. Formaldehído	60. Antígeno carcinoembrionario (CEA)	98. Levadura (de panadería)
23. Alcohol isopropílico	61. FOS	99. Ascaris lumbricoides
24. Metanol	62. FOS/JUN	100. Ascaris megalocephalus
25. PCBs	63. Gonadotropina Coriónica Humana (hCG)	101. Clonorchis sinensis
26. Amianto	64. Hormona del Crecimiento Humano	102. Dirofilaria immitis
27. Cadherina E	65. Células del hipotálamo	103. Eurytrema pancreaticum
28. Caspasa-1	66. JUN	104. Fasciola hepatica
29. catepsina B	67. MYC	105. Fasciolopsis buski
30. Complemento C3	68. NEU	106. Fasciolopsis cercariae
31. Citocromo C	69. Ortho-fosfo-tirosina (OPT)	107. Onchocerca volvulus
32. ADN	70. Gen p53	108. Paragonimus westermanii
33. ADN polimerasa	71. Células del páncreas	109. Strongyloides
34. Ferritina	72. Células de la pituitaria	110. CD4 + células T
35. Fibronectina	73. RAS	111. CD8 + células T
36. Hemoglobina (HGB)	74. SRC	112. Macrófago CD14 +
37. Laminina	75. Factor de Células Madre (SCF)	
38. Cloro desinfectante (lejía)	76. Núcleo tumoral	

### 2. SET DE ANATOMÍA BÁSICA (29 Bottle Copies) 159'5 EUR

1. Sangre	18. Cerebro (entero)	10. Ganglios linfáticos
2. Grupo arterial "A"	19. Hipotálamo	11. Glóbulos blancos (mezcla)
3. Grupo linfático "L"	20. Vejiga	12. Pineal
4. Fluido linfático	21. Riñones	13. Glándula paratiroides
5. Fluido cerebroespinal (FCE)	22. Corazón (completo)	14. Glándula tiroides
6. Diente	23. Pulmones	15. Glándula suprarrenal
7. Hueso	24. Médula ósea roja	16. Glándula pituitaria
8. Músculo esquelético	25. Timo	17. Fosfato tricálcico
9. Piel	26. Bazo	

### 3. SET SISTEMA REPRODUCTOR MASCULINO (9 Bottle Copies) 49'5 EUR

1. Epidídimo	7. Vesícula seminal	4. Testículo (izquierdo)
2. Pene	8. Esperma	5. Testículo (derecho)
3. Próstata	9. Cordón espermático	6. Conducto deferente

**4. SET SISTEMA REPRODUCTOR FEMENINO (10 Bottle Copies) 55 EUR**

1. Cerviz	6. Glándula mamaria (derecha)
2. Endometrio	7. Ovario (izquierdo)
3. Trompa uterina (izquierda)	8. Ovario (derecho)
4. Trompa uterina (derecha)	9. Útero
5. Glándula mamaria (izquierda)	10. Vagina

**5. SET SISTEMA DIGESTIVO (32 Bottle Copies) 176 EUR**

1. Glándula sublingual	12. Duodeno (parte superior)	23. Íleon
2. Glándula submandibular	13. Duodeno (parte inferior)	24. Unión Íleo-cecal
3. Glándula submaxilar	14. Hígado (lóbulo izquierdo)	25. Apéndice
4. Glándula parótida	15. Hígado (lóbulo derecho)	26. Colon ascendente
5. Esófago (parte superior)	16. Hígado (entero)	27. Colon transverso
6. Esófago (parte inferior)	17. Conducto biliar	28. Colon descendente
7. Unión esófago-estómago	18. Vesícula biliar	29. Flexura sigmoidea
8. Estómago (región cardiaca)	19. Páncreas	30. Recto
9. Estómago (región fúndica)	20. Yeyuno	31. Unión recto-anal
10. Estómago (región pilórica)	21. Epiplón	32. Ano
11. Unión estómago-duodenal	22. Placas de Peyer	

**6. SET PROGRAMA 14 DÍAS (26 Bottle Copies) 143 EUR**

<b>Set Platos Zapper (6)</b> 1. Grupo arterial "A" 2. Grupo linfático "L" 3. Sangre 4. Glóbulos blancos (mezcla) 5. Fluido cerebroespinal (FCE) 6. Linfa	<b>Set homeografías take out (15)</b> 12. Colorantes (mezcla) @ Riñón derecho 13. Colorantes (mezcla) @ Riñón izquierdo 14. Colorantes (mezcla) @ GB riñón derecho 15. Colorantes (mezcla) @ GB riñón izquierdo 16. Colorantes (mezcla) @ Linfa 17. Metales pesados (mezcla) @ Riñón derecho 18. Metales pesados (mezcla) @ Riñón izquierdo 19. Metales pesados (mezcla) @ GB riñón derecho 20. Metales pesados (mezcla) @ GB riñón izquierdo 21. Metales pesados (mezcla) @ Linfa 22. Lubricante de neumáticos @ Riñón derecho 23. Lubricante de neumáticos @ Riñón izquierdo 24. Lubricante de neumáticos @ GB riñón derecho 25. Lubricante de neumáticos @ GB riñón izquierdo 26. Lubricante de neumáticos @ Linfa
<b>Set de protección (5)</b> 7. Riñón izquierdo 8. Riñón derecho 9. Linfa 10. Riñón izquierdo/GB 11. Riñón derecho/GB	

**7. SET HOMEOGRAFÍAS (36 Bottle Copies) 198 EUR**

<b>Set homeografías take out (20)</b> 1. Colorantes (mezcla) @ Riñón derecho 2. Colorantes (mezcla) @ Riñón izquierdo 3. Colorantes (mezcla) @ GB riñón derecho 4. Colorantes (mezcla) @ GB riñón izquierdo 5. Colorantes (mezcla) @ Linfa 6. Metales pesados (mezcla) @ Riñón derecho 7. Metales pesados (mezcla) @ Riñón izquierdo 8. Metales pesados (mezcla) @ GB riñón derecho 9. Metales pesados (mezcla) @ GB riñón izquierdo 10. Metales pesados (mezcla) @ Linfa 11. Lubricante de neumáticos @ Riñón derecho 12. Lubricante de neumáticos @ Riñón izquierdo 13. Lubricante de neumáticos @ GB riñón derecho 14. Lubricante de neumáticos @ GB riñón izquierdo 15. Lubricante de neumáticos @ Linfa  16. Plástico y Caucho @ Riñón derecho 17. Plástico y Caucho @ Riñón izquierdo 18. Plástico y Caucho @ GB riñón derecho 19. Plástico y Caucho @ GB riñón izquierdo 20. Plástico y Caucho @ Linfa	<b>Set armas inmunes (7)</b> 21. Benzoquinona 22. Ácido Glioxílico 23. Glioxal 24. MALDM 25. MALDE 26. Ácido rodizónico  <b>Set pirúvico (5)</b> 27. Hematxilina 28. Metil glioxal 29. Ácido pirúvico 30. Hipotálamo (I y D) 31. Rodanasa  <b>Set Malaria (5)</b> 32. No Malaria 33. No Quinidina 34. No Plaquinil 35. No Nepron 36. No Quinacrine
--	--

## SETS DE ANATOMÍA

Los siguientes sets están disponibles como kits completos o como frascos individuales. Cada bottle copy sale a 5'5 EUR.

1. SET SISTEMA AUDITIVO (6) <span style="float: right;"><b>33 EUR</b></span>	
100001	Cóclea
100002	Canales semicirculares
100003	Huesos del oído (martillo, yunque, estribo)
100004	Canal auditivo
100005	Tímpano
100006	Pinna (oído externo)

2. SET CARDÍACO (13) <span style="float: right;"><b>71'5 EUR</b></span>	
200001	Válvula aorta
200002	Corazón (entero)
200003	Aurícula izquierda
200004	Aurícula derecha
200005	Ventrículo izquierdo
200006	Ventrículo derecho
200007	Válvula mitral
200008	Válvula tricúspide
200009	Válvula pulmonar
200010	Nódulo aurículo-ventricular
200011	Nódulo sino-auricular
200012	Canal aurículo-ventricular
200013	Pericardio

3. SET DENTAL (36) <span style="float: right;"><b>198 EUR</b></span>	
300001	Región retromolar superior derecha
300002	Muela del juicio superior derecha (diente 1)
300003	Molar superior derecho 2 (diente de 2)
300004	Molar superior derecho 1 (diente de 3)
300005	Premolar superior derecho 2 (diente de 4)
300006	Premolar superior derecho 1 (diente de 5)
300007	Canino superior derecho (diente de 6)
300008	Incisivo superior derecho 2 (diente de 7)
300009	incisivo superior derecho (diente 8)
300010	Incisivo superior izquierdo 1 (diente 9)
300011	Incisivo superior izquierdo 2 (diente 10)
300012	Canino superior izquierdo (diente 11)
300013	Premolar superior izquierdo 1 (diente 12)
300014	Premolar superior izquierdo 2 (diente 13)
300015	Molar superior izquierdo 1 (diente 14)
300016	Molar superior izquierdo 2 (diente 15)
300017	Muela del juicio superior izquierda (diente 16)

3. SET DENTAL (CONT.)	
300018	Región retromolar superior izquierda
300019	Región retromolar inferior izquierda
300020	Muela del juicio inferior izquierda (diente 17)
300021	Molar inferior izquierdo 2 (diente 18)
300022	Molar inferior izquierdo 1 (diente 19)
300023	Premolar inferior izquierdo 2 (diente 20)
300024	Premolar inferior izquierdo 1 (diente 21)
300025	Canino inferior izquierdo (diente 22)
300026	Incisivo inferior izquierdo 2 (diente 23)
300027	Incisivo inferior izquierdo 1 (diente 24)
300028	Incisivo inferior derecho 1 (diente 25)
300029	Incisivo inferior derecho 2 (diente 26)
300030	Canino inferior derecho (diente 27)
300031	Premolar inferior derecho 1 (diente 28)
300032	Premolar inferior derecho 2 (diente 29)
300033	Molar inferior derecho 1 (diente 30)
300034	Molar inferior derecho 2 (diente 31)
300035	Muela del juicio inferior derecha (diente 32)
300036	Región retromolar inferior derecha

4. SET ENDOCRINO (6) <span style="float: right;"><b>33 EUR</b></span>	
400001	Glándulas suprarrenales
400002	Islotes de Langerhans
400003	Glándulas paratiroides
400004	Glándula pineal
400005	Glándula pituitaria
400006	Glándula tiroides

5. SET SISTEMA REPRODUCTOR FEMENINO (12) <span style="float: right;"><b>66 EUR</b></span>	
500001	Pecho/Glándula mamaria (izquierda)
500002	Pecho/Glándula mamaria (derecha)
500003	Cerviz
500004	Canal cervical
500005	Endometrio
500006	Ovario (izquierdo)
500007	Ovario (derecho)
500008	Trompa uterina (izquierda)
500009	Trompa uterina (derecha)
500010	Vulva
500011	Vagina

5. SET SISTEMA REPRODUCTOR FEMENINO (CONT.)	
500012	Útero

6. SET GASTROINTESTINAL (40) <b>220 EUR</b>	
600001	Saliva
600002	Glándula sublingual
600003	Glándula submandibular
600004	Glándula submaxilar
600005	Glándula parótida
600006	Esófago (parte superior)
600007	Esófago (parte inferior)
600008	Unión esófago-estómago
600009	Estómago (región cardiaca)
600010	Estómago (región fúndica)
600011	Estómago (región pilórica)
600012	Estómago (entero)
600013	Unión estómago-duodenal
600014	Duodeno (parte superior)
600015	Duodeno (parte inferior)
600016	Hígado (lóbulo cuadrado)
600017	Hígado (lóbulo caudado)
600018	Hígado (lóbulo izquierdo)
600019	Hígado (lóbulo derecho)
600020	Hígado (entero)
600021	Conducto hepático común
600022	Bilis
600023	Conducto biliar
600024	Vesícula biliar
600025	Cálculos biliares
600026	Páncreas
600027	Yeyuno
600028	Epiplón
600029	Placas de Peyer
600030	Íleon
600031	Unión íleo-cecal
600032	Apéndice
600033	Colon ascendente
600034	Colon transverso
600035	Colon descendente
600036	Flexura sigmoidea
600037	Recto
600038	Colon (entero)
600039	Unión recto-anal
600040	Ano

7. SET SISTEMA INMUNE (34) <b>187 EUR</b>	
700001	Grupo arterial "A"
700002	Basófilos
700003	Sangre
700004	Linfocitos B (CD37 +)
700005	Células dendríticas
700006	Eosinófilos
700007	Inmunoglobulinas
700008	Nódulos linfáticos (genérico)
700009	Fluido linfático
700010	Grupo linfático "L"
700011	Nódulos linfáticos (cabeza y cuello / cervical)
700012	Nódulos linfáticos axilares (izda, superficial y profundo)
700013	Nódulos linfáticos axilares (dcha, superficial y profundo)
700014	Nódulos linfáticos (torácica)
700015	Nódulos linfáticos (parietal abdominal)
700016	Nódulos linfáticos (abdominal visceral)
700017	Nódulos linfáticos pélvicos (parietal)
700018	Nódulos linfáticos pélvicos (visceral)
700019	Nódulos linfáticos (inguinal izquierda y poplíteos)
700020	Nódulos linfáticos (inguinal derecha y poplíteos)
700021	Troncos linfáticos y conductos (cuerpo entero)
700022	Macrófagos (CD14 +)
700023	Mastocitos
700024	Megacariocitos
700025	Glóbulos blancos (mezcla)
700026	Placas de Peyer
700027	Plaquetas
700028	Glóbulos rojos (GR)
700029	Médula ósea roja
700030	Bazo
700031	Células madre
700032	Glándula timo
700033	Linfocitos T (CD4 +)
700034	Linfocitos T (CD8 +)

8. SET SISTEMA REPRODUCTOR MASC. (15) <b>82'5 EUR</b>	
800001	Glándula bulbouretral
800002	Epidídimo
800003	Pene (cuerpo)
800004	Pene (glande)
800005	Perineo
800006	Prepucio
800007	Próstata
800008	Escroto

8. SET SISTEMA REPRODUCTOR MASCULINO (CONT.)	
800009	Vesícula seminal
800010	Esperma
800011	Cordón espermático (arteria y vena)
800012	Testículo (izquierdo)
800013	Testículo (derecho)
800014	Uretra (masculina)
800015	Conducto deferente

9. SET SISTEMA NERVIOSO (51) <b>280'5 EUR</b>	
900001	Sistema nervioso central (cerebro)
900002	Sistema nervioso central (médula espinal)
900003	Sistema nervioso periférico (entero)
900004	Sistema nervioso autónomo (completo)
900005	Cerebro (entero)
900006	Cerebro (lóbulo frontal)
900007	Cerebro (lóbulo parietal)
900008	Cerebro (lóbulo occipital)
900009	Cerebro (lóbulo límbico)
900010	Cerebro (lóbulo temporal)
900011	Cerebro (amígdala complejo)
900012	Cerebro (núcleos de la base)
900013	Cerebro (cuerpo caloso)
900014	Cerebro (fórnix)
900015	Cerebro (corteza motora)
900016	Cerebro (hipocampo)
900017	Fluido cerebroespinal (FCS)
900018	Diencefalo (entero)
900019	Diencefalo (epitálamo)
900020	Diencefalo (Metathalamus)
900021	Diencefalo (hipotálamo)
900022	Diencefalo (tálamo)
900023	Diencefalo (subtálamo)
900024	Tronco del encéfalo (cerebro medio)
900025	Tronco del encéfalo (pons)
900026	Tronco del encéfalo (bulbo raquídeo)
900027	Tronco del encéfalo (formación reticular)
900028	Tronco del encéfalo (sustancia negra)
900029	Cerebelo
900030	Meninges
900031	Ventriculos
900032	Nervio (genérico)
900033	Nódulo (Genérico)
900034	Médula espinal cervical (C1-C7)
900035	Médula espinal lumbar (L1-L5)

9. SET SISTEMA NERVIOSO (CONT.)	
900036	Médula espinal sacra (S1-S3)
900037	Médula espinal torácica (T1-T12)
900038	Nervios craneales (I-X)
900039	Nervios espinales cervicales (C1-C7)
900040	Nervios espinales torácicos (T1-12)
900041	Nervios espinales lumbares (L1-L5)
900042	Plexo lumbar por la columna vertebral
900043	Plexo sacro espinal
900044	Nervios espinales sacros y coccígeo (S1-3, etc.)
900045	Sistema nervioso parasimpático
900046	Sistema nervioso simpático
900047	Plexo craneocervical del SNA
900048	Plexo torácico del SNA
900049	Plexo abdominal del SNA
900050	Plexo pélvico del SNA
900051	Nervio ciático

10. SET FARÍNGEO (16) <b>88 EUR</b>	
101001	Cuadrante mandíbula inferior izquierda (entera)
101002	Cuadrante mandíbula superior izquierda (entera)
101003	Cuadrante mandíbula inferior derecha (entera)
101004	Cuadrante mandíbula superior derecha (entera)
101005	Epiglotis
101006	Encías (genérico)
101007	Encías (papila interdental)
101008	Encías (surco dental)
101009	Encías (margen gingival)
101010	Orofaringe
101011	Nasofaringe
101012	Paladar duro
101013	Amígdala palatina
101014	Amígdala faríngea
101015	Velo del paladar
101016	Lengua

11. SET PLATOS ZAPPER (7) <b>38'5 EUR</b>	
110001	Grupo arterial "A"
110002	Sangre
110003	Fluido cerebroespinal (FCE)
110004	Fluido linfático
110005	Grupo linfático "L"
110006	Glóbulos Blancos (mezcla)
110007	Fosfato tricálcico

<b>12. SET SISTEMA RESPIRATORIO (14)</b>		<b>77 EUR</b>
120001	Laringe	
120002	Tráquea	
120003	Bronquios (izquierda)	
120004	Bronquios (derecha)	
120005	Bronquiolos (pulmón izquierdo)	
120006	Bronquiolos (pulmón derecho)	
120007	Alvéolos	
120008	Arterias intrapulmonares	
120009	Pulmón izquierdo (lóbulos superiores y inferiores)	
120010	Pulmón derecho (lóbulos superior, medio e inferior)	
120011	Cavidad nasal	
120012	Epitelio nasal	
120013	Epitelio olfativo	
120014	Senos paranasales	

<b>13. SET ESQUELETO (45)</b>		<b>247'5 EUR</b>
130001	Tobillo (izquierdo)	
130002	Tobillo (derecho)	
130003	Clavícula (izquierda)	
130004	Clavícula (derecha)	
130005	Cráneo	
130006	Codo (izquierdo)	
130007	Codo (derecho)	
130008	Fémur (izquierdo)	
130009	Fémur (derecho)	
130010	Peroné (izquierdo)	
130011	Peroné (derecho)	
130012	Articulaciones de los dedos (mano izquierda)	
130013	Articulaciones de los dedos (mano derecha)	
130014	Senos frontales	
130015	Sadera (izquierda)	
130016	Sadera (derecha)	
130017	Húmero (izquierdo)	
130018	Húmero (derecho)	
130019	Rodilla (izquierda)	
130020	Rodilla (derecha)	
130021	Mandíbula	
130022	Senos maxilares	
130023	Rótula (izquierda)	
130024	Rótula (derecha)	
130025	pelvis	
130026	Radio (izquierda)	
130027	Radio (derecha)	
130028	Costillas 1-12 (lado izquierdo)	

<b>13. SET ESQUELETO (CONT.)</b>	
130029	Costillas 1-12 (lado derecho)
130030	Articulaciones sacroilíacas
130031	Escápula (izquierda)
130032	Escápula (derecha)
130033	Hombro (izquierdo)
130034	Hombro (derecho)
130035	Músculo esquelético
130036	Esternón
130037	Articulaciones temporo-mandibulares
130038	Tibia (izquierda)
130039	Tibia (derecha)
130040	Pies y articulaciones de los dedos (izquierdo)
130041	Pies y articulaciones de los dedos (derecho)
130042	Cúbito (izquierdo)
130043	Cúbito (derecho)
130044	Articulación muñeca (izquierda)
130045	Articulación muñeca (derecha)

<b>14. SET PIEL (16)</b>		<b>88 EUR</b>
140001	Glándulas sudoríparas apocrinas	
140002	Glándulas sudoríparas ecrinas	
140003	Párpado	
140004	Labio	
140005	Glándulas de meibomio	
140006	Cuero cabelludo	
140007	Tejido cicatricial	
140008	Glándulas sebáceas	
140009	Sebo	
140010	Piel (cuerpo entero)	
140011	Epidermis	
140012	Dermis	
140013	Uñas de las manos (mezcla)	
140014	Uñas de los pies (mezcla)	
140015	Tejido adiposo (grasa subcutánea)	
140016	Tejido conectivo	

<b>15. SET SISTEMA URINARIO (20)</b>		<b>110 EUR</b>
150001	Vejiga	
150002	Riñón izquierdo	
150003	Riñón izquierdo/GB	
150004	Arterias intra-renales (riñón izquierdo)	
150005	Corteza renal (izquierda)	
150006	Médula renal (izquierda)	
150007	Pelvis renal (izquierda)	

15. SET SISTEMA URINARIO (CONT.)	
150008	Cápsula fibrosa renal (izquierda)
150009	Riñón derecho
150010	Riñón derecho/GB
150011	Arterias intra-renales (riñón derecho)
150012	Corteza renal (derecha)
150013	Médula renal (derecha)
1500014	Pelvis renal (derecha)
150015	Cápsula fibrosa renal (derecha)
150016	Cálculos renales
150017	Uréter (izquierda)
150018	Uréter (derecha)
150019	Uretra
150020	Orina

16. SET VASCULAR (20) <b>110 EUR</b>	
160001	Arterias (aorta abdominal y ramificaciones)
160002	Arterias (aorta torácica y ramificaciones)
160003	Arterias (aorta ascendente y ramificaciones)
160004	Arterias (cerebrales)
160005	Arterias (corazón/coronaria)
160006	Arterias (pulmonares/pulmones)
160007	Arterias (brazo derecho)
160008	Arterias (pierna derecha)
160009	Arterias (pierna izquierda)
1600010	Arterias (brazo izquierdo)
160011	Venas (cerebrales)
160012	Venas (corazón/coronaria)
160013	Venas (columna vertebral)
160014	Venas (pulmonares/pulmones)
160015	Venas (brazo derecho)
160016	Venas (pierna derecha)
160017	Venas (brazo izquierdo)
160018	Venas (pierna izquierda)
160019	Venas (vena cava abdominal y ramificaciones)
160020	Venas (vena cava torácica y ramificaciones)

17. SET COLUMNA VERTEBRAL (31) <b>170'5 EUR</b>	
170001	Disco intervertebral (genérico)
170002	Articulación vertebral (genérico)
170003	Columna vertebral (cervical)
170004	Columna vertebral (tórax)
170005	Columna vertebral (lumbar)
170006	Vértebra cervical 1 (C1)
170007	Vértebra cervical 2 (C2)

17. SET COLUMNA VERTEBRAL (CONT.)	
170008	Vértebra cervical 3 (C3)
170009	Vértebra cervical 4 (C4)
170010	Vértebra cervical 5 (C5)
170011	Vértebra cervical 6 (C6)
170012	Vértebra cervical 7 (C7)
170013	Vértebra torácica 1 (T1)
170014	Vértebra torácica 2 (T2)
170015	Vértebra torácica 3 (T3)
170016	Vértebra torácica 4 (T4)
170017	Vértebra torácica 5 (T5)
170018	Vértebra torácica 6 (T6)
170019	Vértebra torácica 7 (T7)
170020	Vértebra torácica 8 (T8)
170021	Vértebra torácica 9 (T9)
170022	Vértebra torácica 10 (T10)
170023	Vértebra torácica 11 (T11)
170024	Vértebra torácica 12 (T12)
170025	Vértebra lumbar 1 (L1)
170026	Vértebra lumbar 2 (L2)
170027	Vértebra lumbar 3 (L3)
170028	Vértebra lumbar 4 (L4)
170029	Vértebra lumbar 5 (L5)
170030	Sacro
170031	Coxis (1-4)

18. SET VISUAL (12) <b>66 EUR</b>	
180001	Córnea
180002	Conjuntiva (I y D)
180003	Músculos extraoculares (I y D)
180004	Párpados (I y D)
180005	Globo ocular (izquierdo)
180006	Globo ocular (derecho)
180007	Aparato lagrimal (I y D)
180008	Lente
180009	Nervio óptico
180010	Retina
180011	Corteza visual
180012	Cuerpo vítreo



## SETS DE MICROBIOLOGÍA

Los siguientes sets están disponibles como kits completos o como frascos individuales. Cada bottle copy sale a 5'5 EUR.

19. SET BACTERIAS (71)		390'5 EUR
190001	3 Clostridia (C. bot., C. tet., C. perf.)	
190002	3 Salmonella y gripe	
190003	3 Salmonella (S. ent., S. typh., S. para.)	
190004	3 Shigella (S. son., S. flex., S. dys.)	
190005	Mezcla Streptococci (8)	
190006	Bacillus anthracis	
190007	Bacillus cereus	
190008	Bacillus licheniformis	
190009	Bacillus subtilis	
190010	Bacteroides fragilis	
190011	Bordetella pertussis	
190012	Borrelia burgendorferi	
190013	Campylobacter fetus	
190014	Campylobacter jejuni	
190015	Clostridium acetobutyricum	
190016	Clostridium botulinum	
190017	Clostridium butyricum	
190018	Clostridium difficile	
190019	Clostridium haemolyticum	
190020	Clostridium novyi (A y B)	
190021	Clostridium perfringens	
190022	Clostridium septicum	
190023	Clostridium sporogenes	
190024	Clostridium tetani	
190025	Escherichia coli (E.coli)	
190026	TB extremadamente drogorresistente (XDR-TB)	
190027	Gaffkya tetragena	
190028	Helicobacter pylori	
190029	Klebsiella pneumoniae	
190030	Lactobacillus acidophilus	
190031	Lactobacillus casei	
190032	Legionella pneumophila	
190033	Leptospira interrogans	
190034	Staphylococcus resistente a metilina (MRSA)	
190035	Mycobacterium avium paratuberculosis	
190036	Mycobacterium phlei	
190037	Mycobacterium tuberculosis	
190038	Mycoplasma (mezcla)	
190039	Mycoplasma fermentans	
190040	Nanobacteria sanguineum	

19. SET BACTERIAS (CONT.)	
190041	Neisseria gonorrhoea
190042	Neisseria meningitidis
190043	Nocardia asteroides
190044	Proteus mirabilis
190045	Proteus vulgaris
190046	Pseudomonas aeruginosa
190047	Pseudomonas fluorescens
190048	Rhizobium leguminosarum
190049	Rhizobium meliloti
190050	Salmonella enteritidis
190051	Salmonella paratyphi
190052	Salmonella typhimurium
190053	Shigella dysenteriae
190054	Shigella flexneri
190055	Shigella sonnei
190056	Spirillum serpens
190057	Staphylococcus aureus
190058	Staphylococcus epidermidis
190059	Streptococcus alpha
190060	Streptococcus beta
190061	Streptococcus faecalis
190062	Streptococcus group G
190063	Streptococcus lactis
190064	Streptococcus mitis
190065	Streptococcus pneumoniae
190066	Streptococcus pyogenes
190067	Streptomyces griseus
190068	Streptomyces venezuelae
190069	Treponema pallidum
190070	Vibrio cholerae
190071	Yersinia enterocolitica

20. SET HONGOS, MOHOS Y LEVADURAS (25)		137'5 EUR
202001	3 Levaduras y RAS (incluye levadura del pan)	
202002	Achyla	
202003	Anabaena	
202004	Arcyria	
202005	Aspergillus flavus	
202006	Aspergillus fumigatus	
202007	Aspergillus nidulans	

20. SET HONGOS, MOHOS Y LEVADURAS (CONT.)	
202008	<i>Aspergillus niger</i>
202009	Cabbage black rot (putrefacción de la col negra)
202010	Hernia de la col
202011	<i>Candida albicans</i>
202012	<i>Chaetomium peritheca</i>
202013	<i>Claviceps purpurea</i>
202014	Algas azules y verdes (mezcla)
202015	<i>Mucor</i>
202016	<i>Penicillium mycelium</i>
202017	<i>Phoma lingam</i>
202018	<i>Pityosporum ovale</i>
202019	<i>Pneumocystis carinii</i>
202020	Potato ring rot (putrefacción de la patata)
202021	<i>Saccharomyces cerevisiae</i>
202022	<i>Saprolegnia</i>
202023	<i>Schizosaccharomyces octosporus</i>
202024	Sorghum mould
202025	<i>Stachybotrys chartarum</i>

21. SET PARÁSITOS (48) <span style="float: right;">264 EUR</span>	
210001	<i>Acanthocephalum</i>
210002	<i>Ancylostoma braziliense</i>
210003	<i>Ancylostoma caninum</i>
210004	<i>Ancylostoma duodenale</i>
210005	<i>Ascaris larvae</i>
210006	<i>Ascaris lumbricoides</i>
210007	<i>Ascaris megalocepalus</i>
210008	Trematodo del gato
210009	<i>Clonorchis sinensis</i>
210010	<i>Cysticercus cellulosae</i>
210011	<i>Diphyllobothrium erinacei</i>
210012	<i>Diphyllobothrium latum</i>
210013	<i>Diplectanema perstans</i>
210014	<i>Dipylidium caninum</i>
210015	<i>Dirofilaria immitis</i>
210016	<i>Echinococcus granulosus</i>
210017	<i>Echinococcus multilocularis</i>
210018	<i>Echinoporphyrum recurvatum</i>
210019	<i>Echinoporphyrum revolutum</i>
210020	<i>Enterobium vermicularis</i>
210021	<i>Eurytrema pancreaticum</i>
210022	<i>Fasciola hepatica</i>
210023	<i>Fasciolopsis buskii</i>
210024	<i>Fasciolopsis buskii cercariae</i>

21. SET PARÁSITOS (CONT.)	
210025	<i>Fasciolopsis buskii</i> (huevos)
210026	<i>Fasciolopsis buskii metacercariae</i>
210027	<i>Fasciolopsis buskii miracidia</i>
210028	<i>Fasciolopsis buskii redia</i>
210029	Heterakis
210030	<i>Hymenolepis</i>
210031	Loa-Loa
210032	<i>Macracanthorus</i>
210033	<i>Monezia expansa</i>
210034	<i>Naegleria fowleri</i>
210035	<i>Necator americanus</i>
210036	<i>Onchocerca volvulus</i>
210037	<i>Paragonimus westermanii</i>
210038	<i>Schistosoma haematobium</i>
210039	<i>Shistosoma japonicum</i>
210040	<i>Shistosoma mansoni</i>
210041	<i>Strongyloides</i>
210042	<i>Taenia pisiformis</i>
210043	<i>Taenia saginata</i>
210044	<i>Taenia serialis</i>
210045	<i>Taenia solium</i>
210046	<i>Toxocara canis</i>
210047	<i>Trichuris spiralis</i>
210048	<i>Trichinella spiralis</i>

22. SET PROTOZOOS (32) <span style="float: right;">176 EUR</span>	
220001	<i>Anaplasma</i>
220002	<i>Babesia bigemina</i>
220003	<i>Babesia canis</i>
220004	<i>Balantidium coli</i>
220005	<i>Besnoitia</i>
220006	<i>Blastomyces dermatitidis</i>
220007	<i>Chlamydia pneumoniae</i>
220008	<i>Chlamydia psittaci</i>
220009	<i>Chlamydia trachomatis</i>
220010	<i>Cryptosporidium parvum</i>
220011	<i>Dientamoeba fragilis</i>
220012	<i>Eimeria stiedae</i>
220013	<i>Eimeria tenella</i>
220014	<i>Entamoeba coli</i>
220015	<i>Entamoeba histolytica</i>
220016	<i>Giardia lamblia</i>
220017	<i>Leishmania braziliensis</i>
220018	<i>Leishmania donovani</i>

22. SET PROTOZOOS (CONT.)	
220019	Leishmania tropica
220020	Leucocytozoon
220021	Plasmodium berghei
220022	Plasmodium falciparum
220023	Plasmodium malariae
220024	Plasmodium ovale
220025	Plasmodium vivax
220026	Toxoplasma gondii
220027	Trichomonas vaginalis
220028	Trypanosoma brucei
220029	Trypanosoma cruzi
220030	Trypanosoma gambiense
220031	Trypanosoma lewisi
220032	Trypanosoma rhodesiense

23. SET VIRUS (CONT.)	
230029	Parvovirus B19
230030	Virus de la Polio (1, 2 y 3)
230031	Prión
230032	Virus de la rabia
230033	Virus respiratorio sincitial
230034	Virus asociado a Rous 7 (RAV7)
230035	Virus de la rubéola
230036	Tembladera cepa ME7
230037	Simian Virus 40 (SV40)
230038	Virus de la encefalomiелitis humana de Vilyuisk (VHEV)
230039	Virus del Nilo Occidental
230040	Virus de la fiebre amarilla

23. SET VIRUS (40) <b>220 EUR</b>	
230001	Adenovirus
230002	Adenovirus 36
230003	Adenovirus 37
230004	Adenovirus aviar
230005	Influenza aviar (gripe aviar)
230006	Virus de la enfermedad de Borna (VEB)
230007	Virus del moquillo canino (CDV)
230008	Virus cocksackie B1 y B4
230009	Citomegalovirus (CMV)
230010	Virus del dengue
230011	Virus Epstein Barr (EBV)
230012	Virus de la encefalitis equina (EEV)
230013	Virus de la hemaglutinación (HAV)
230014	Hepatitis A
230015	Hepatitis B
230016	Hepatitis C
230017	Herpes Simplex 1 (HSV1)
230018	Herpes Simplex 2 (HSV2)
230019	Virus herpes 6
230020	Herpes zóster (varicela o herpes zóster)
230021	VIH (transcriptasa inversa y proteína p24)
230022	HIV (1 y 2)
230023	HTLV-1
230024	HTLV-2
230025	Influenza A y B
230026	Sarampión
230027	Paperas
230028	Virus del papiloma (1-82)

## SETS DE TOXINAS Y SUSTANCIAS

Los siguientes sets están disponibles como kits completos o como frascos individuales. Cada bottle copy sale a 5'5 EUR.

24. SET DE ALÉRGENOS (49)		269'5 EUR
240001	Acetaldehído	
240002	Acetil-cloruro de colina (ACC)	
240003	Alil metil sulfuro	
240004	Apiol	
240005	ASA	
240006	Asparagina	
240007	Ácido cafeico	
240008	Caseínas	
240009	Ácido clorogénico	
240010	Colesterol	
240011	Colina	
240012	Ácido cinámico	
240013	Coumarina	
240014	D-carnitina	
240015	D-manitol	
240016	Epinefrina	
240017	Eugenol	
240018	Ácido fórmico	
240019	Ácido gálico	
240020	Gluten	
240021	HGH	
240022	Ácido hipúrico	
240023	Lactosa	
240024	Ácido láurico	
240025	L-DOPA	
240026	Limoneno	
240027	Aceite linoleico	
240028	Aceite linolénico	
240029	Malvín	
240030	Mannan	
240031	Melanina	
240032	Menadiona	
240033	Ácido mirístico	
240034	Avena	
240035	Aceite de ácido oleico	
240036	Cebolla	
240037	Ácido palmítico	
240038	Fenilalanina	
240039	Floridzina	
240040	Pineno	

24. SET DE ALÉRGENOS (CONT.)	
240041	PIT
240042	Patata
240043	Pirrol
240044	Quercitina
240045	Gamba
240046	Tiramina
240047	Tirosina
240048	Umbeliferona
240049	Ácido úrico

25. SET APOYO INMUNOLÓGICO (12)		66 EUR
250001	Benzoquinona	
250002	Betaglucano	
250003	Complemento C3	
250004	Glioxal	
250005	Ácido glioxílico	
250006	Sulfato de hidrazina	
250007	MALDE	
250008	MALDM	
250009	Metil glioxal	
250010	Óxido nítrico	
250011	Aldehído pirúvico	
250012	Ácido rodizónico	

26. SET TOXINAS (60)		330 EUR
260001	1,10 fenantrolina	
260002	Ácido acrílico	
260003	Radiación alfa	
260004	Amianto	
260005	Aspartamo	
260006	Barbitúricos	
260007	Benzopirenos	
260008	Radiación beta	
260009	Bromodichlorometano	
260010	Oxalato de calcio	
260011	Clormecuat	
260012	Clorodibromometano	
260013	Cianuros	
260014	Ciclotrimetilentrinitramina (RDX)	
260015	Amalgama dental	

26. SET TOXINAS (CONT.)	
260016	Diazinón
260017	Diclorvos
260018	Dieldrina
260019	Dioxano
260020	Dioxinas (surtido)
260021	DMSO
260022	Ferrita (Fe2O3)
260023	Fibras de vidrio
260024	Freón
260025	Radiación gamma
260026	Fumigantes halocarbonos
260027	HCl (5%)
260028	Metales pesados (mezcla)
260029	Desinfectante clorado (clorox)
260030	Polo Norte magnético
260031	Polo Sur magnético
260032	Azul de metileno
260033	Metil metacrilato
260034	Colorantes azoicos (mezcla)
260035	Grasa de motor
260036	Naftaleno
260037	Nicotina
260038	Nitrofenoles
260039	Organofosforados (surtido)
260040	Ácido oxálico
260041	Paraldehído
260042	Paraquat
260043	Ácido perfluorooctánico (teflón)
260044	Fosfina
260045	Ftalato (surtido)
260046	Complejo polonio-cerio
260047	Bifenilos polibromados (BPBs)
260048	Bifenilos policlorados (PCBs)
260049	Hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP)
260050	Ferricianuro potásico
260051	Ferrocianuro potásico
260052	PVC
260053	Caucho y materiales plásticos
260054	Hipoclorito de sodio
260055	Estricnina
260056	Tetrahydroisquinolone
260057	Fosfato tricálcico
260058	Pentóxido de vanadio
260059	Sales ablandadoras del agua

26. SET TOXINAS (CONT.)	
260060	Lubricante para neumáticos

27. SET MARCADORES TUMORALES (33)		181'5 EUR
27001	Factor antiproliferativo (APF)	
27002	Bcl-2	
27003	c-Fos	
27004	c-Myc	
27005	Antígeno asociado a tumores 72-4	
27006	Antígeno asociado a tumores B	
27007	Antígeno asociado a tumores GI	
27008	Antígeno asociado a tumores O	
27009	Antígeno carcinoembrionario (CEA)	
27010	Factor de Crecimiento Epidérmico	
27011	Factor de crecimiento fibroblástico	
27012	Dímero FOS/JUN	
27013	Gonadotropina coriónica humana (hCG)	
27014	Hormona de crecimiento humano (GH)	
27015	Células del hipotálamo	
27016	Factor de crecimiento similar a la insulina	
27017	JUN	
27018	Factor de crecimiento de las células del hígado	
27019	NEU	
27020	NT-pro (BNP)	
27021	Orto-fosfo-tirosina (OPT)	
27022	p53	
27023	Células pancreáticas	
27024	Células pituitarias	
27025	Factor de crecimiento derivado de plaquetas	
27026	RAS	
27027	SRC	
27028	Factor de células madre (SCF)	
27029	Tiourea	
27030	Factor de crecimiento transformante	
27031	Células tumorales @ macrófagos CD14	
27032	Células tumorales @ células T CD8	
27033	Núcleo tumoral	

28. SET COLORANTES (23)		126'5 EUR
280001	5 Colorantes (FGF, Sudán B, GBC, DAB, Fast Red)	
280002	Colorantes (todos)	
280003	Fast blue (mezcla)	
280004	Fast red (mezcla)	
280005	DAB	
280006	Fast blue BB base	

28. SET COLORANTES (CONT.)	
280007	Fast blue RR base
280008	Fast Garnet GBC
280009	Fast green FCF
280010	Fast red AL salt
280011	Fast red GL
280012	Fast red ITR salt
280013	Fast Red RC salt
280014	Fast red TR base
280015	Fast red violet LB salt
280016	Fast violet B base
280017	Sudan black B
280018	Sudan I
280019	Sudan II
280020	Sudan III
280021	Sudan IV
280022	Sudan orange G
280023	Tartrazine

29. SET ELEMENTOS (77) <b>423'5 EUR</b>	
290001	Aluminio
290002	Antimonio
290003	Arsénico
290004	Bario
290005	Berilio
290006	Bismuto
290007	Boro
290008	Bromo
290009	Cadmio
290010	Calcio
290011	Cerio
290012	Cesio
290013	Cloro (puro)
290014	Cromo
290015	Cromo III
290016	Cromo VI
290017	Cobalto
290018	Cobre
290019	Amalgama dental
290020	Disprosio
290021	Erbio
290022	Europio
290023	Fluoruro
290024	Gadolinio
290025	Galio

29. SET ELEMENTOS (CONT.)	
290026	Germanio
290027	Oro
290028	Hafnio
290029	Holmio
290030	Indio
290031	Yodo
290032	Iridio
290033	Lantano
290034	Plomo
290035	Litio
290036	Lutecio
290037	Magnesio
290038	Manganeso
290039	Mercurio
290040	Molibdeno
290041	Neodimio
290042	Níquel
290043	Niobio
290044	Paladio
290045	Fósforo
290046	Platino
290047	Polonio
290048	Praseodimio
290049	Protactinio
290050	Promecio
290051	Radio
290052	Radón
290053	Renio
290054	Rodio
290055	Rubidio
290056	Rutenio
290057	Samario
290058	Escandio
290059	Selenio
290060	Silicio
290061	Plata
290062	Estroncio
290063	Tántalo
290064	Telurio
290065	Terbio
290066	Talio
290067	Torio
290068	Tulio
290069	Estaño

29. SET ELEMENTOS (CONT.)	
290070	Titanio
290071	Tungsteno
290072	Uranio
290073	Vanadio
290074	Iterbio
290075	Itrio
290076	Zinc
290077	Circonio

30. ENZIMAS Y PROTEÍNAS (40) <b>220 EUR</b>	
303001	Proteína $\beta$ -amiloide
303002	Bilirrubina
303003	Bilirrubina oxidasa
303004	Cadaverina
303005	Caspasa-1
303006	Catepsina B
303007	Quimotripsina
303008	Cisteína
303009	Cistina
303010	Citocromo C
303011	ADN
303012	ADN polimerasa
303013	D-fenilalanina
303014	D-tiroxina
303015	D-tiramina
303016	D-tirosina
303017	E-cadherina
303018	Ferritina
303019	Fibronectinas
303020	Hemoglobina
303021	Homocisteína
303022	Indol
303023	Lamininas
303024	Lipasa
303025	Lipoproteína A
303026	Pancreatina
303027	Lipasa-pancreatina
303028	Fosfatidil serina
303029	Putrescina
303030	Rodanasa
303031	Ribonucleótido reductasa
303032	ARN (genérico)
303033	Adenosil sulfatadas metionina (sam)
303034	Escatol

30. ENZIMAS Y PROTEÍNAS (CONT.)	
303035	Espermidina
303036	Espermina
303037	Inhibidor de la telomerasa
303038	Tripsina
303039	Ubiquitina
303040	Ureasa

31. SET HORMONAS (43) <b>236'5 EUR</b>	
310001	Adrenalina
310002	Hormona adrenocorticotrófica (ACTH)
310003	Aldosterona
310004	Angiotensina I
310005	Angiotensina II
310006	Calcitonina
310007	Colecistoquinina
310008	Hormona liberadora de corticotropina (CRH)
310009	Cortisol
310010	Dehidroepiandrosterona (DHEA)
310011	Dihidrotestosterona
310012	Eritropoyetina (EPO)
310013	Estradiol
310014	Estrona
310015	Hormona foliculo estimulante (FSH)
310016	Gastrina
310017	Glucagón
310018	Glucocorticoides
310019	Hormona liberadora de gonadotrofina (GRH)
310020	Hormona de crecimiento
310021	Insulina
310022	Hormona luteinizante (LH)
310023	Melatonina
310024	Mineralocorticoides
310025	Noradrenalina
310026	Oxitocina
310027	Hormona paratiroidea
310028	Progesterona
310029	Progestágenos
310030	Prolactina
310031	Prostaciclina
310032	Prostaglandinas
310033	Prostaglandina E2
310034	Serotonina
310035	Testosterona
310036	Timopoyetina

31. SET HORMONAS (CONT.)	
310037	Trombopoyetina
310038	Hormona estimulante del tiroides (TSH)
310039	Hormona liberadora de tirotrópina (TRH)
310040	Tiroxina T4
310041	Triyodotironina (T3)
310042	Péptido intestinal vasoactivo (VIP)
310043	Hormona vasopresina antidiurética (ADH)

32. SET ÁCIDO MALÓNICO (6) <b>33 EUR</b>	
320001	Ácido maleico
320002	Anhídrido maleico
320003	Ácido málico
320004	Ácido malónico
320005	Ácido metilmalónico
320006	Juego de ácido malónico (mezcla con todos)

33. SET MICOTOXINAS (10) <b>55 EUR</b>	
330001	Aflatoxina
330002	Citocalasina B
330003	Griseofulvina
330004	Ácido kójico
330005	Ocratoxina A
330006	Patulina
330007	Fomopsina
330008	Sterigmatocistina
330009	Toxina T-2
330010	Zearalenona

34. SET SOLVENTES (34) <b>187 EUR</b>	
340001	Acetona
340002	Acetonilacetona (5-hexanodiona)
340003	Acetofenona (2,5 hexanodiona)
340004	Benceno
340005	Bifenilos
340006	Nitrito de butilo
340007	Tetracloruro de carbono
340008	Dodecano
340009	Alcohol desnaturalizado
340010	Formaldehído
340011	Hexano
340012	Hexanodiona
340013	Isoforona
340014	Alcohol isopropílico
340015	Queroseno

34. SET SOLVENTES (CONT.)	
340016	Alcohol metílico
340017	Metil butil cetona
340018	Metil etil cetona
340019	Metil isobutil cetona (2-hexanona)
340020	Cloruro de metileno
340021	Aceite mineral
340022	Alcoholes minerales
340023	Octano
340024	Paradiclorobenceno
340025	PCBs (mezcla)
340026	Pentano
340027	Éter de petróleo
340028	Fenol
340029	Tolueno
340030	Tricloroetano (TCA)
340031	Tricloroetileno (TCE)
340032	Triclorometileno (MTC)
340033	Uretano
340034	Xilenos (mezcla)



## SETS DE REMEDIOS

Los siguientes sets están disponibles como kits completos o como frascos individuales. Cada bottle copy sale a 5'5 EUR.

35. SET DE REMEDIOS HERBALES (88)		<b>484 EUR</b>
350001	Aceite de anís	
350002	Semillas de anís	
350003	Huesos de albaricoque (frescos)	
350004	Hordiate (agua de cebada)	
350005	Aceite de basil	
350006	Té de corteza de abedul	
350007	Concentrado de cereza negra	
350008	Tintura de nogal negro extra-fuerte (verde)	
350009	Té de eupatorio (gravel)	
350010	Bardana	
350011	Té desparasitador F. Buski	
350012	Cardamomo	
350013	Aceite de cardamomo	
350014	Catnip (catmind)	
350015	Pimienta cayena	
350016	Aceite de manzanilla	
350017	Chaparral (Larrea divaricata)	
350018	Crisantemo	
350019	Aceite de salvia	
350020	Cleavers (Galium aparine)	
350021	Clavos	
350022	Hojas de consuelda	
350023	Hojas de coriandro (cilantro)	
350024	Aceite de cilantro	
350025	Semillas de cilantro	
350026	Comino	
350027	Té depurativo	
350028	Echinacea purpurea	
350029	Eclampane	
350030	Té de hojas de Sambucus nigra (Elder)	
350031	Epazote	
350032	Té de eucalipto	
350033	Hinojo	
350034	Enema de hinojo	
350035	Semillas de hinojo	
350036	Aceite de incienso	
350037	Semillas de albaricoque (frescas)	
350038	Extracto de ajo	
350039	Jengibre (sin piel)	
350040	Ginkgo	

35. SET DE REMEDIOS HERBALES (CONT.)	
350041	Ginseng
350042	Tintura de vara de oro
350043	Raíz de Eupatorio (gravel)
350044	Rábano picante
350045	Raíz de hortensia
350046	Aceite de enebro
350047	Limpieza renal
350048	Raíz de regaliz
350049	Té hierbas hígado
350050	Raíz de malvavisco
350051	Semillas de cardo mariano
350052	Mezcla de nueces (coco, Brasil, avellana)
350053	Melaza
350054	Mullein (hierba de gordolobo)
350055	Aceite de mirra
350056	Nopal (cactus)
350057	Nuez moscada
350058	Hoja de olivo
350059	Hoja de orégano
350060	Aceite de orégano
350061	Raíz de uva de Oregon
350062	Oscillococcinum
350063	Aceite de oliva ozonizado
350064	Jarabe anti-parasítico (Dra. Clark)
350065	Perejil
350066	Té de pau d'Arco
350067	Hojas de menta
350068	Aceite de menta
350069	Scutellaria (periwinkle)
350070	Granada
350071	Quassia
350072	Reishi
350073	Escaramujo
350074	Aceite de salvia
350075	Acetosella vulgaris (sheep sorrei)
350076	Shiitake
350077	Scutellaria (skullcap)
350078	Olmo
350079	Cúrcuma
350080	Enema de cúrcuma

35. SET DE REMEDIOS HERBALES (CONT.)	
350081	Uva ursi
350082	Berro
350083	Corteza de roble blanco
350084	Tomillo blanco
350085	Lechuga salvaje
350086	Wild yam
350087	Aceite de gaulteria
350088	Ajenjo

36. HOMEOGRAFÍAS (63) <b>346'5 EUR</b>	
360001	Sangre
360002	Fluido cerebrospinal (FCE)
360003	Riñón Izquierdo
360004	Riñón Izquierdo/GB
360005	Riñón derecho
360006	Riñón derecho/GB
360007	Hipotálamo
360008	Fluido linfático
360009	Glándula pineal
360010	Glándula pituitaria
360011	Médula ósea roja
360012	Glándula timo
360013	Benzoquinona (BQ)
360014	Metil glioxal
360015	Glioxal
360016	Ácido glioxílico
360017	Ácido rodiónico
360018	MALDE
360019	MALDM
360020	Hematoxilina
360021	No Malaria
360022	No Nepron
360023	No Quinidina
360024	No Quinacrine
360025	No Plaquinil
360026	Ácido aldehído pirúvico
360027	Rodanasa
360028	CD8 + células T
360029	Macrófagos CD14 +
360030	Quinones
360031	No Ampicilina
360032	No cefalosporina
360033	No garamycin
360034	No tobramicina

36. HOMEOGRAFÍAS (CONT.)	
360035	Adenovirus @ Epitelio nasal
360036	Cobalto @ Corazón (entero)
360037	Tulio @ Hipotálamo
360038	Herpes 1 @ Piel
360039	Herpes 2 @ Piel
360040	Set ácido malónico @ Riñón izquierdo
360041	Set ácido malónico @ Riñón derecho
360042	Set ácido malónico @ GB riñón izquierdo
360043	Set ácido malónico @ GB riñón derecho
360044	Colorantes mixtos @ Riñón derecho
360045	Colorantes mixtos @ Riñón izquierdo
360046	Colorantes mixtos @ GB riñón derecho
360047	Colorantes mixtos @ GB riñón izquierdo
360048	Colorantes mixtos @ Linfa
360049	Mezcla de metales pesados @ Riñón derecho
360050	Mezcla de metales pesados @ Riñón izquierdo
360051	Mezcla de metales pesados @ GB riñón derecho
360052	Mezcla de metales pesados @ GB riñón izquierdo
360053	Mezcla de metales pesados @ Linfa
360054	Lubricante de neumáticos @ Riñón derecho
360055	Lubricante de neumáticos @ Riñón izquierdo
360056	Lubricante de neumáticos @ GB riñón derecho
360057	Lubricante de neumáticos @ GB riñón izquierdo
360058	Lubricante de neumáticos @ Linfa
360059	Plástico y Caucho @ Riñón derecho
360060	Plástico y Caucho @ Riñón izquierdo
360061	Plástico y Caucho @ GB riñón derecho
360062	Plástico y Caucho @ GB riñón izquierdo
360063	Plástico y Caucho @ Linfa

37. NUTRICIÓN Y FÁRMACOS (69) <b>374 EUR</b>	
370001	Ácido alfa lipoico (ácido tióctico)
370002	Arginina
370003	Beta-caroteno
370004	Betaína hidroclorehidrica
370005	Biotina
370006	Boro
370007	Bromelina
370008	Calcio (orgánico)
370009	Colecalciferol (vitamina D3)
370010	Ácido cítrico
370011	Co-enzima Q10
370012	Plata coloidal
370013	Cisteína

37. NUTRICIÓN Y FÁRMACOS (CONT.)	
370014	Enzimas digestivas
370015	Dimetilsulfóxido (DMSO)
370016	Ácido fólico
370017	Ge-132 (carboxietil germanio sesquióxido)
370018	Ácido glucurónico
370019	Glutación
370020	Sulfato de hidrazina
370021	Ácido clorhídrico 5%
370022	Inositol
370023	Hexafosfato de inositol (IP6)
370024	Hierro (orgánico)
370025	Enzima lactasa
370026	Levamisol
370027	Yodo Lugol 5%
370028	Enema de yodo Lugol
370029	Lisina-ácido aspártico (L-A)
370030	Lisina-ácido glutámico (L-G)
370031	Magnesio (orgánico)
370032	Magnetita
370033	Manganeso (orgánico)
370034	Metionina
370035	Ácido molíbdico
370036	Metilsulfonilmetano
370037	Niacina
370038	Niacinamida
370039	Omega EPA
370040	Ornitina
370041	Ácido pangámico
370042	Ácido pantoténico
370043	Papaina
370044	Pepsina
370045	Bicarbonato de potasio
370046	Selenio (orgánico)
370047	Bicarbonato de sodio
370048	Selenito de sodio
370049	Taurina
370050	Tetra cobalto dodecacarbonyl
370051	Tetra iridio dodecacarbonyl
370052	Tetra rubidio dodecacarbonyl
370053	Tetra rutenio dodecacarbonyl
370054	Tri hierro dodecacarbonyl
370055	Vitamina A
370056	Complejo B
370057	Vitamina B1

37. NUTRICIÓN Y FÁRMACOS (CONT.)	
370058	Vitamina B12
370059	Vitamina B2
370060	Vitamina B6
370061	Vitamina C
370062	Vitamina D
370063	Vitamina D3
370064	Vitamina E
370065	Vitamina H
370066	Vitamina K
370067	Vitamina P
370068	Zinc (orgánico)
370069	Factores de transferencia
370070	Maitake

Disponemos de una base de datos con más de 300.000 sustancias.  
Para requerimientos especiales escriba a [info@muwellness.com](mailto:info@muwellness.com)

***muwellness.com***