

Rayonex met à disposition des thérapeutes un grand nombre de séries de tests. Chaque série est composée d'ampoules contenant les substances pouvant être testées ou harmonisées par rapport à une catégorie donnée (classement par thème).

Liste des séries de test :

- 420 Test-set A aliments
- 421 Test-set B médicaments 1
- 422 Test-set CHM chimie et métaux (environnement)
- 423 Test-set DC désinfectants et conservateurs
- 424 Test-set AA additifs alimentaires
- 425 Test-set PMC poissons, fruits de mers, crustacés
- 426 Test-set MC Ménage et cosmétiques
- 427 Test-set MCH mycoses, champignons
- 428 Test-set P pollen
- 429 Test-set PE Pesticides
- 431 Test-set EA épithélium animal, acariens, insectes
- 432 Test-set PD matériaux de prothèse dentaire
- 433 Test-set GE géopathie
- 434 Test-set AR arômes
- 435 Test-set ET épices et thés
- 436 Test-set V vaccins
- 437 Test-set 0 médecine orthomoléculaire
- 444 Test-set MB médicaments 2

Version avril 2014

420 Test-set A aliments

A01 histamine	B01 sérotonine	C01 tyramine	D01 phényléthylamine
A02 gliadine	B02 gluten	C02 l'acide salicylique	D02 phosphate
A03 lait	B03 lait en conserve	C03 albumine	D03 jaune
A04 yogourt	B04 Bifidus	C04 lait caillé	D04 kéfir
A05 crème	B05 babeurre	C05 caillé	D05
A06 beurre	B06 margarine	C06 l'huile d'arachide	D06 friture
A07 huile de carthame	B07 huile de tournesol	C07 huile d'olive	D07 l'huile de colza
A08 fromage à pâte dure	B08 fromage à pâte molle	C08 feta	D08 camembert
A09 porc	B09 boeuf	C09 veau	D09 agneau
A10 poulet	B10 lapin	C10 viande de dinde	D10 Tofu
A11 truite	B11 morue (cabillaud)	C11 fletan	D11 crevettes
A12 blé	B12 amidon de blé	C12 le son de blé	D12 Flocons de Kollath
A13 avoine	B13 le son d'avoine	C13 seigle	D13 épautre
A14 maïs	B14 amidon de maïs	C14 amidon de pomme de terre	D14 sarrasin
A15 riz	B15 orge	C15 millet d'or	D15 pavot
A16 lin	B16 graines de sésame	C16 soja	D16 lentille
A17 pois blanc	B17 pois verts	C17 graines de citrouille	D17 graines de tournesol
A18 sucre blanc	B18 sucre de canne	C18 le sucre de betterave	D18 fructose
A19 lactose	B19 réglisse	C19 miel	D19
A20 sorbitol	B20 mannitol	C20 xylitol	D20 palatinose
A21 maltitol	B21 saccharine	C21 cyclamate	D21 aspartame
A22 sel	B22 sel de mer	C22 fluorure de sodium	D22 l'iodure de sodium
A23 Trocomare	B23 Herbamare	C23 glutamate	D23 E251 Salpêtre = Nitrate de sodium)
A24 Espresso Café	B24 Café onko	C24 Café Hag	D24 Nescafé
A25 Cafino céréales	B25 cacao	C25 thé noir	D25 le thé vert
A26 la caféine	B26 la quinine	C26 taurine	D26 Isostar
A27 levure	B27 la poudre à pâte	C27 gélatine	D27 pectine de pomme
A28 pollen	B28 Poudre de chocolat	C28 vanille	D28 safran
A29 vinaigre de fruits	B29 vinaigre	C29 Cenovis	D29 assaisonnement Maggi
A30 noisette	B30 noix	C30 arachides	D30 Amande
A31 noix du Brésil	B31 pacanes	C31 noix de coco	D31 pistache
A32 menthe poivrée	B32 églantine	C32 camomille	D32 Tilleul
A33 champignons	B33 Morel	C33 trompette d'automne	D33 cèpes
A34 vin blanc	B34 vin rouge	C34 bière	D34 Cognac
A35 pommes de terre	B35 carotte	C35 betterave	D35 Radis
A36 radis	B36 céleri	C36 chou-rave	D36 oignon
A37 Chou frisé	B37 chou rouge	C37 choux de Bruxelles	D37 chou-fleur
A38 brocoli	B38 fenouil	C38 poireaux	D38 pepperoni
A39 concombres	B39 Zucchini	C39 melon	D39 haricots
A40 ail	B40 persil	C40 ciboulette	D40 poivre
A41 la tomate	B41 ketchup	C41	D41
A42 pomme	B42 poire	C42 raisin	D42 Rosine
A43 pêche	B43 la nectarine	C43 abricot	D43 prune
A44 cerise	B44 ananas	C44 banane	D44 figue
A45 fraises	B45 framboise	C45 mûre	D45 groseille
A46 orange	B46 mandarin	C46 pamplemousse	D46 citron

421 Test-set B médicaments 1

A01	bacitracine	A14	sulfanilamide	A27	tétracaïne
A02	chloramphénicol	A15	Tétracyclinehydrochloride	A28	sulfate d'atropine dans l'eau
A03	chloroquinaldol	A16	amcinonide	A29	Edentin acide disodique
A04	clioquinol, Vioform	A17	bétaméthasone-valérate	A30	phényléphrine Hydrochloride
A05	clotrimazole	A18	budésonide	A31	pilocarpine
A06	érythromycine	A19	propionate de clobétasol	A32	sulfate de polymyxine B
A07	Framycétinsulfat	A20	hydrocortisone	A33	benzoyle
A08	l'acide fusidique (sel de sodium)	A21	hydrocortisone-17-butyrate	A34	Bufexmac
A09	sulfate de gentamicine	A22	prednisolone	A35	dexpanthénol
A10	sulfate de kanamycine	A23	acétonide de triamcinolone	A36	éthylènediamine
A11	mafénide	A24	chlorhydrate cinchocaïne	A37	menthol
A12	nystatine	A25	lidocaïne	A38	polidocanol
A13	oxytétracycline	A26	chlorhydrate de procaïne	A39	Propolis

422 Test-set CHM chimie et métaux (environnement)

ME01 aluminium	ME09 or	ME17 manganèse	ME25 l'argent
ME02 amalgame	ME10 indium	ME18 molybdène	ME26 tantale
ME03 arsenic	ME11 iridium	ME19 nickel	ME27 le thallium
ME04 béryllium	ME12 le cadmium	ME20 osmium	ME28 titane
ME05 Plomb	ME13 cobalt	ME21 palladium	ME29 vanadium
ME06 chrome (VI)	ME14 le cuivre	ME22 platine	ME30 le tungstène
ME07 fer	lithium ME15	ME23 mercure	ME31 le zinc
ME08 Gallium	ME16 magnésium	ME24 rubidium	ME32 étain
U01 (chlore) Methylisothiaz	U14 la forme -butylphénol	U27 perchloroéthylène	U40 gaz de cuisine
U02 benzocaïne	U15 mélange paraben	U28 acide téréphtalique	U41 fumée de tabac
U03 Alcool Cétylestéarylique	U16 baume du Pérou	U29 tetrabromophenolphthalein	U42 acétone
U04 mélange de parfums	U17 mélange de thiurame	U30 ciment	U43 méthanol
U05 époxy	U18 alcanums	U31 amiante	U44 méthyle
U06 formaldéhyde	U19 zinc diethyldithiocarb.	U32 fibres de cellulose	U45 diluant cellulose
U07 bichromate de potassium	U20 ammoniac	U33 en fibre de verre	U46 propyle
U08 colophane	U21 trioxyde d'antimoine	U34 fibres céramiques	U47 styrène
U09 mercapto mix	U22 Methyl est benzoïque.	U35 L'essence sans plomb	U48 toluène
U10 Mercaptoben-zothiazol	U36 essence au plomb	U23 chlore (piscine)	U49 xylène
U11 N-isopropyl-N-phényl-p.	U24 lindane (HCH)	U37 carburant diesel	
U12 sulfate de néomycine	U25 musk ketone	U38 Essence	
U13 p Phnylendiamin	U26 PCB mélange	U39 échappement (voiture)	

423 Test-set DC désinfectants et conservateurs

DK01 thiomersal	DK12 Euxyl K 400	DK23 Tert Butylhydrochinion
DK02 chlorure de benzalkonium	DK13 glutaraldéhyde	DK24 butyl-4-hydroxybenzoate
DK03 Bronopol	DK14 imidazolidinyl	DK25 éthyl-4-hydroxybenzoate
DK04 chlorure de cétalkonium	DK15 Timerfonat sodium	DK26 méthyl-4-hydroxybenz.
DK05 Cétalpyridinium	DK16 Osmaron B	DK27 Popryl -4-hydroxybenz.
DK06 Chloroacétamide	DK17 phénylmercure	DK28 dibromodicyanobutane
DK07 Chlorhexadindigluconat	DK18 Quaternium 15	DK29 phénoxyéthanol
DK08 Chlorocrésol	DK19 acide sorbique	
DK09 Chloroxylenol	DK20 butylhydroxyanisole (BHA)	
DK10 Diazolidinylurée	DK21 Butylhydroxytoluol (BHT)	
DK11 Dichlorophène	DK22 Dodecyl	

424 Test-set AA additifs alimentaires

E102 tartrazine	E212 benzoate de potassium	E321 Butylhydroxyt. (BHT)
E104 Jaune de quinoléine	E214-p-éthyl ester Hydroxyb	. E322 Lécithine
E110 Le jaune orangé S	E216-propyl p-Hydroxyb	. E406 agar
E120 Cochenille (carmin)	E218 p-Hydroxyb ester méthylique	E407 carraghénane
E122 Carmoisine	E221	E410 Gomme de caroube
E123 Amaranthe	E222	E414 gomme arabique
E124 Ponceau 4R	E223	E420 sorbitol
E127 L'érythrosine	E224 potassium	E421 le mannitol
E131 Bleu patenté V	E230 biphényle	E422 le glycérol
E132 Indio carmin	E231 orthophénylphénol	E440a pectines
E142 vert brillant BS	E236 acide formique	E445B Pentanatriumtriphospat
E150 Caramel	E239 hexaméthylènetétramine	E450c Natriumhexametaphos .
E151 Noir brillant BN	E251	E535
E153 Carbo med vegetalis	E252 nitrate de potassium	E536 ferrocyanure
E162 Rouge de betterave, bétanine	E270 l'acide lactique	E621 glutamate monosodique
E171 Le dioxyde de titane	E280 acide propionique	E622 le glutamate de potassium
E173 aluminium	E281 le propionate de sodium	E623 glutamate de calcium
E200 L'acide sorbique	E310 le gallate de propyle	E627 le glutamate de sodium
E202 sorbate de potassium	E311 gallate d'octyle	E640 glycine
E210 Acide benzoïque	E312 Dodecyl	E641 leucine
E211 benzoate de sodium	E320 Butylhydroxya. (BHA)	E905 paraffine
E924 de potassium	E951 l'aspartame	E952 cyclamate
E954 Saccharine		

425 Test-set PMC poissons, fruits de mers, crustacés

F01 anguille	F05 truite	F09 carpe	F13 Sardine
F02 corégone	F06 le brochet	F10 crevettes (crevettes)	F14 Sole
F03 plie	F07 le homard	F11 saumon	F15 le thon
F04 écrevisses	F08 cabillaud (morue)	F12 moules	F16 calamars

426 Test-set MC Ménage et cosmétiques

HK01 1,3-diphényl	hk12 hydroquinone	HK23 Mix sesquiterpenlactones
HK02 Abiétique	HK13 myristate d'isopropyle	HK24 sorbitan
HK03 Abitol	HK14 extrait de camomille	HK25 tolibalsam
HK04 Adedps lanae	HK15 huile de citronnelle	HK26 forme toluènesulfonamide.
HK05 Amerchol L 101	HK16 extrait de fleur de camomille	HK27 triclosan
HK06 extrait de fleur d'amica	HK17 benzoate de sodium	HK28 trolamine
HK07 l'alcool benzylque	HK18 l'onguent de polyéthylène glycol DAB 8	HK29 vanilline
HK08-benzyle	HK19 primine	HK30 pommade alcool de laine
HK09 Cocamidopropylbétaine	HK20 propylène glycol	HK31 pyrithione de zinc
HK10 Diphénylthiourée	HK21 extrait Rainfarnkraut	
HK11 DMDM hydantoïne	HK22 millefeuille extrait	

427 Test-set MCH mycoses, champignons

M01 Alternaria tenuis	M12 Neurospora sitophila	M23 Aspergillus Niger
M02 Aspergillus fumigatus	M13 Penicillium notatum	M24
M03 Botrytis cinerea	M14 Phoma betae	M25 Fusarium roseum
M04 Candida albicans	M15 Pullularia pullulans	M26 Mucor racemosus
M05 Chaetomium globosum	M16 Rhizopus nigricans	M27
M06 Cladosporium herbarum	M17 Saccharomyces cerevisiae	M28 Penicillium expansum
M07 Curvularia lunata	M18 lacrymans Serpula	M29
M08 Fusarium moniliforme	M19 schenkii Sporothrix	M30
M09 halod Helminthosporium	M20 Trichophyton mentagrop	M31 Trichophyton rubrum
M10 Microsporium canis	M21 Ustilago tritici	
M11 Mucor mucedo	M22 alternata	

428 Test-set P pollen

P01 érable	P22 noisetier	P43 Robinia (faux acacia)
P02 amarante	P23 noir. Sureau	P44 seigle
P03 Aster	P24 herbe miel	P45 Beech (Hêtre)
P04 L'armoise	P25 houblon	P46 Flouve parfumé
P05 de bouleau	P26 Hundszahngras	P47 Sorrel
P06 ortie	P27 mock orange	P48 Reed
P07 chrysanthème	P28 herbe peigne	P49
P08 Dahlia	P29 pin	P50
P09 chêne	P30 commun. Dactyle	P51
P10 P31 aulne	P52 Ulmel	
P11 Ash	P32 Linde	P53 plantain
P12 épINETTE	P33 pissenlit	P54 pâturages
P13 Lilas	P34 luzerne	P55 de blé
P14 Chénopode blanc	P35 P56 séttaire maïs	
P15 orge	P36 Marguerite	P57 fléole des prés
P16 pariétaire	P37 P58 peuplier bluegrass	
P17 avoine	P38 sycomore	P59 fétuque
P18 verge d'or	P39 chiendent	P60 Buckeye
P19 avoine	P40 ambroisie, l'herbe à poux	
P20	P41 colza	
P21 charme (charme)	P42 angl. Ray-grass	

429 Test-set PE Pesticides

PE02 Benzoisothiazolidion (F)	PE17 Erpax (H)	PE29 Mix Aroclor 2 (P)
PE03 bronopol (B)	PE18 oxychlorure de cuivre (F)	PE30 mélange herbicide 1
PE05 captane (F)	PE19 vitriol (F)	PE31 mélange herbicide 2
PE06 diazinon (I)	PE20 lindane (I)	PE32 mélange herbicide 3
PE07 désherbants (H)	PE21 métaldéhyde (M)	PE33 Mix pesticide 1
PE08 folpet (F)	PE22 pentachlorophénol (H)	PE34 Mix pesticide 2
PE09 Kathon ITZ-14 (B)	PE23 Coumafos (P)	PE35 Mix pesticides 3
PE10 Kathon Skane M-8 (B)	4 PE36 mélange des pesticides	PE24 phénol (H)
PE12 perméthrine (I)	PE25 Phenoxapropethyl (H)	PE37 Mix pesticides 5
PE13 pyrèthre (I)	PE26 soufre (F)	
PE14 Troy polyphasé (F)	PE27 Xylamon (F)	
PE15 Zineb (F)	PE28 Mix Aroclor 1 (P)	

431 Test-set EA épithélium animal, acariens, insectes

T01 poulet	T08 chat	T15 chameau	T22
T02 canard	T09 cochon d'inde	T16 souris	T23
T03 oie	T10 cheval	T17 rat	T24 venin abeille
T04 perruche	T11 boeuf	T18 Mite 1	T25 venin de guêpe
T05 hamsters	T12 laine de mouton	T19 Mite 2	
T06 chien	T13 cochon	T20	
T07 lapin	T14 chèvre	T21	

432 Test-set PD matériaux de prothèse dentaire

Z01 bisphénol A	Z07 hydroquinone	Z13 (2-hydroxyéthyl) -méthacrylate
Z02 amalgame	Z08 potassium dicyanoaurate	Z14 BIS-GMA
Z03 Amalgames, alliages	Z09 N N-diméthyl-p-toluidine	Z15 diuréthane
Z04 tétrachloroplatinate d'ammonium	Z10 Natriumthiosulfatoaurate	Z16 Ethylenglycol-diméthacrylate
Z05 peroxyde de benzoyle	Z11 chlorure de palladium	Z17 Methylmetathacrylate
Z06 Eugénol	Z12 étain (II) chlorure	Z18 triéthylèneglycol diméthacrylate

433 Test-set GE géopathie

GE01 Silice	GE08 phosphore	GE15 Carbo veg
GE02 la limaille de fer	GE09 bromatum radium	GE16 castoréum
GE03 Agate	GE10 Aqua pulvia	GE17 Helonias dioica
GE04 carbonium calcium	GE11 Tryptophinum	GE18 nitrate d'argent
GE05 Cuprum D 30	GE12 Acidum carbolicum	GE19 Succinum
GE06 sable de quartz	GE13 glyoxal	GE20 Veratrum album
GE07 Cuprum D 1000	GE14 Collinsonia canadensis	

434 Test-set AR arômes

AR01 ananas	AR08 fraises	AR15 marasquin	AR22 vanille
AR02 pommes	AR09 bleuets	AR16 Orange	AR23 baies
AR03 abricots	AR10 framboises	AR17 menthe poivrée	AR24 Williamsbirne
AR04 bananes	AR11 café	AR18 pêche	AR25 citron
AR05 amande amère	AR12 cerise	AR19 pistaches	
AR06 mûres	AR13 cerises	AR20 Rhum	
AR07 Cassis	AR14 amande	AR21 raisin	

435 Test-set ET épices et thés

GT01 anis	GT10 ail	GT19 poivre	GT28 les graines de fenouil
GT02 basilic	GT11 la coriandre	GT20 romarin	GT29 rose musquée
GT03 sarriette	GT12 le cumin	GT21 sauge	GT30 Saint-Jean
GT04 poivre de Cayenne	GT13 feuilles de laurier	GT22 ciboulette	GT31 camomille
GT05 Curry	GT14 marjolaine	GT23 moutarde	GT32 Tilleul
GT06 Dill	GT15 muscade	GT24 thym	GT33 menthe poivrée
GT07 estragon	GT16 origan	GT25 genévrier	GT34 mélisse
GT08 clou de girofle	GT17 piments	GT26 cannelle	
GT09 gingembre	GT18 persil	GT27 verveine	

436 Test-set V vaccins

I01 asthme, bronchite	I09 l'hépatite A	I17 venin de serpent sérum
I02 chloroquine (Malariapr.)	I10 l'hépatite B	I18 staphylocoques
I03 choléra	I11 Poliomyélite	I19 Starr-Kramp (tétanos)
I04 diphtérie	I12 rougeole	I20 rage (rage)
I05 TBE	I13 méfloquine (Malariapr.)	I21 tuberculose (BCG-Baz.)
I06 feu de gaz	I14 méningite à méningocoque	I22 la fièvre typhoïde
I07 fièvre jaune	I15 oreillons (parotidite)	I23 varicellas
I08 Haemophilus influenzae	I16 rougeole (rubéole)	I24 coqueluche (pertussis)
	I25 poliomyélite (injection)	

437 Test-set 0 médecine orthomoléculaire

O01 vitamine A	O19 acide folique	O37 zinc	O55 L-thréonine
O02 Vitamine B1	O20 inositol	O38 L-alanine	O56 L-tryptophane
O03 vitamine B2	O21 PABA	O39 L-arginine	O57 L-tyrosine
O04 vitamine B3	O22 multiminéraux	O40 L-asparagine	O58 L-valine
O05 B5	O23 varech	O41 L-carnitine	O59 ARN / ADN
O06 Vitamine B6	O24 levure	O42 L-cystéine	O60 bétaïne
O07 B12	O25 bore	O43 L-glutamine	O61 bromélaïne
O08 Vitamine B15	O26 calcium	O44 L-Glutthion	Q10 O62 coenzyme
O09 vitamine C	O27 le chrome	O45 glycine	O63 lipase
O10 vitamine D2	O28 fer	O46 L-histidine	O64 pancréatine
O11 vitamine E	O29 fluor	O47 L-isoleucine	O65 papaïne
O12 vitamine F	O30 iode	O48 L-leucine	O66 pepsine
O13 vitamine K	O31 potassium	O49 L-lysine	O67 SOD
O14 vitamine U	O32 silice	O50 L-méthionine	O68 mélatonine
O15 bioflavonoïdes / rutine	O33 O51 de cuivre	L-ornithine	
O16 bêta-carotène	O34 magnésium	O52 Phenylanlanin L	
O17 Biotine	O35 manganèse	O53 L-proline	
O18 La choline	O36 sélénium	O54 L-sérine	

444 Test-set MB médicaments 2

AB01 acyclovir	AB18 la pénicilline G	AB35 l'azathioprine	AB52 Norethysteron
AB02 l'amoxicilline	AB19 la pénicilline V	AB36 b-estradiol 17	AB53 ocytocine
AB03 Ampicilline	AB20 rifampicine	AB37 sulfate de baryum	AB54 paracétamol
AB04 Carbadox	AB21 sulfadiazine	AB38 quinine	AB55 Phénazone
AB05 Ceftraxon	AB22 Sulfamthoxazol	AB39 cyclosporine	AB56 progestérone
AB06 céfuroxime AB23 sulfathiazol	AB40 cimétidine	AB57 propranolol	
AB07 chloroquine diphosphate	Systamax AB24	AB41 cromoglycate	ab58 salbutamol
AB08 clindamycine	le triméthoprim AB25	AB42 diclofénac	AB59 théophylline
AB09 cortisone	Tylan AB26	AB43 dinoprostone	AB60 diazépam
AB10 dexaméthasone	AB27 vancomycine	AB44 dropéridol	AB61 doxépine
AB11 doxycycline	AB28 Vetoprim	AB45 estriol	AB62 fluphéazine
AB12 L'éthambutol	AB29 virginiamycine	AB46 fénotérol	AB63 halopéridol
AB13 Hexachloro- cyclohexane	AB30 Zaquilan	AB47 halothane	AB64 maprotiline
AB14 Isonacid	AB31 Acide acétylsalicylique	AB48 ibuprofène	AB65 prométhazine
Lomefloxacin AB15	AB32 adrénaline	AB49 la kétamine	AB66 sulpiride
AB16 métronidazole	AB33 hydroxyde d'aluminium	AB50 Hydroxyde de magnésium	
AB17 ofloxacin	AB34 aténolol	AB51 Metoprolol tartarat	