

Kit Panel P per testare **110** differenti elementi (antigeni), tra alimenti e sostanze chimiche più controllo negativo e positivo, elencati nella scheda allegata.

Si ritiene fondamentale avere un'ampia gamma di alimenti da testare, sia per un quadro generale delle intolleranze alimentari, sia per non costringere il paziente a dover seguire una dieta troppo restrittiva, che comprenda solo gli alimenti testati (gli alimenti non testati potrebbero essere quelli incriminati).

Sotto è visibile lista degli alimenti e sostanze chimiche testate con il pannello P da 110 elementi, il controllo negativo è utile per verificare che il sangue testato sia in buone condizioni, il controllo positivo serve per verificare se, ed in che misura il sangue reagisce al test.

Controls	Legume	Bellflower
1 __ controllo negativo ^a	38 __ carruba	75 __ lattuga
2 __ controllo positivo ^a	39 __ lenticchie	76 __ carciofo
Fungus	40 __ -arachidi	77 __ semi di girasole
3 __ funghi	41 __ fagioli scuri	Birch
4 __ lievito (combinazione) ..	42 __ fagiolini	78 __ nocciole
5 __ -candida	43 __ fave	Dillenia
Cereal Grains – Grasses	44 __ fagioli bianchi	79 __ kiwi
6 __ orzo	45 __ piselli	Crustaceans
7 __ frumento	46 __ ceci (garbanzos)	80 __ -gambero
8 __ segale	47 __ -sola	81 __ -aragosta
9 __ avena	Citrus	82 __ -granchio
10 __ riso	48 __ limone	Mollusks
11 __ miglio	49 __ arancia	83 __ -frutti di mare
12 __ -canna da zucchero ..	50 __ mandarino	84 __ calamari
13 __ mais (granturco)	51 __ pompelmo	Bony Fish
Palm	Buckthorn	85 __ -salmone
14 __ -cocco	52 __ uva (vino)	86 __ trota
Farinosa	Sterculia	87 __ merluzzo
15 __ ananas	53 __ -cacao, cioccolata	88 __ -tonno
Lily	Theaceae	89 __ -pesce spada
16 __ asparagi	54 __ -tè (verde e nero)	90 __ rombo
17 __ cipolla	Carrot	91 __ sogliola
18 __ aglio	55 __ carota	Poultry
Banana	56 __ sedano	92 __ pollo
19 __ banana	57 __ prezzemolo	93 __ -uova di gallina
Pepper	58 __ finocchi	94 __ tacchino
20 __ -pepenero	Oleaceae	95 __ struzzo
Walnut	59 __ -oliva (olio)	Mammals
21 __ -noce	Nightshade	96 __ -maiale
Beech	60 __ patata	97 __ -manzo
22 __ castagna	61 __ melanzana	98 __ -latte di mucca
Mulberry	62 __ pomodoro	99 __ -formaggi (mucca)
23 __ fico	63 __ -tabacco	100 __ -agnello
Buckwheat	64 __ peperoncino	101 __ -latte di capra
24 __ grano saraceno	65 __ peperone	102 __ coniglio
Pink	Mint	103 __ cavallo
25 __ bieta, barbabietola	66 __ rosmarino	Other
26 __ spinaci	67 __ origano	104 __ -miele
Brassica	68 __ basilico	Chemicals
27 __ cavolo	Pedaliium	105 __ -formaldeide
28 __ broccoli	69 __ -sesamo	106 __ -aspirina
29 __ cavolfiore	Madder	107 __ -Equal (aspartame)
Rose	70 __ -caffè	108 __ -monosodlogliuammato
30 __ fragola	Gourd	109 __ -coloranti alimenti ^d
31 __ mela	71 __ cetriolo	110 __ -derivati del petrolio ^e
32 __ pera	72 __ zucchini	
33 __ prugna	73 __ melone	
34 __ -mandorla	74 __ anguria	
35 __ pesca		
36 __ albicocca		
37 __ ciliegia		

Kit Panel O per testare **60** differenti elementi (antigeni), tra alimenti e sostanze chimiche un controllo negativo ed uno positivo, elencati nella scheda allegata.

Sotto è visibile lista degli alimenti e sostanze chimiche testate con il pannello O da 60 elementi.

Controls	Legume	Madder
1 __ controllo negativo ^a	22 __ lenticchie	41 __ -caffè
2 __ controllo positivo ^a	23 __ -arachidi	Gourd
Fungus	24 __ fagioli scuri	42 __ zuccina
3 __ lievito (combinazione) ..	25 __ fagiolini	Bellflower
Cereal Grains – Grasses	26 __ piselli	43 __ lattuga
4 __ orzo	27 __ ceci (garbanzos)	44 __ carciofo
5 __ frumento	28 __ -soia	Crustaceans
6 __ segale	Citrus	45 __ -gambero
7 __ avena	29 __ arancia	Bony Fish
8 __ riso	Buckthorn	46 __ -salmone
9 __ -canna da zucchero ...	30 __ uva (vino)	47 __ merluzzo
10 __ mais (granturco)	Sterculia	48 __ -tonno
Farinosa	31 __ -cacao (cioccolata)	49 __ sogliola
11 __ ananas	Theaceae	Poultry
Lily	32 __ -tè (verde e nero)	50 __ pollo
12 __ cipolla	Carrot	51 __ -uova di gallina
13 __ aglio	33 __ carota	52 __ tacchino
Banana	34 __ sedano	Mammals
14 __ banana	Oleaceae	53 __ -maiale
Buckwheat	35 __ -oliva (olio)	54 __ -manzo
15 __ grano saraceno	Nightshade	55 __ -latte di mucca
Pink	36 __ patata	56 __ -formaggi (mucca) ...
16 __ bicta, barbabietola	37 __ melanzana	57 __ -agnello
Brassica	38 __ pomodoro	58 __ -latte di capra
17 __ cavolfiore	39 __ *tabacco	Other
Rose	40 __ peperone	59 __ miele
18 __ fragola		Chemicals
19 __ mela		60 __ -derivati del petrolio ^c ..
20 __ pera		
21 __ pesca		

Pannello H da 9 alimenti e controllo negativo,

da utilizzare per una corretta reintroduzione di alcuni alimenti, dopo aver seguito la dieta ad eliminazione

Controls
1 __ controllo negativo
Fungus
2 __ lievito (combinazione) ..
Other
3 __ frumento
4 __ oliva (olio)
5 __ caffè
6 __ pomodoro
7 __ -uova di gallina
8 __ -maiale
9 __ -carne bovina
10 __ -latte di mucca

Kit Panel Q per testare **180** differenti elementi (antigeni), tra alimenti e sostanze chimiche più controllo negativo e positivo, elencati nella scheda allegata.

Sotto è visibile lista degli alimenti e sostanze chimiche testate con il pannello Q da 180 elementi.

Chenopodiaceae	Legume	Heath
31 __ bieta	61 __ germogli di alfalfa	91 __ mirtilli
32 __ cardi	62 __ liquirizia	Oleaceae
33 __ spinaci*	63 __ fagioli adzuki	92 __ -olive (olio)
34 __ quinoa	64 __ carruba	Ginkgoaceae
35 __ amaranto	65 __ lenticchie	93 __ -ginko biloba
Myristiceae	66 __ piselli secchi	Spurge
36 __ noce moscata	67 __ -arachidi*	94 __ -tapioca
Laurel	68 __ fagioli borlotti	Caricaceae
37 __ -avocado	69 __ fagiolini*	95 __ papala
38 __ cannella	70 __ fagioli scuri	Algae
Brassica	71 __ fagioli bianchi	96 __ kelp
39 __ cavolo	72 __ fave	97 __ -spirulina
40 __ cavoletti Brussels	73 __ piselli	Nightshade
41 __ broccoli*	74 __ ceci	98 __ patate
42 __ cavolfiore	75 __ fagioli dall'occhio	99 __ melanzane
43 __ ravanelli	76 __ -soia	100 __ pomodori*
44 __ mostarda	Citrus	101 __ -tabacco*
45 __ rape	77 __ limoni	102 __ peperoncino
46 __ crescione	78 __ arance	103 __ paprika
Rose	79 __ mandarini	104 __ peperoni
47 __ more	80 __ pompelmi	Chamomile
48 __ lamponi	81 __ lime	105 __ camomilla
49 __ fragole*	Cashew	Mint
50 __ mele*	82 __ -cashews	106 __ menta
51 __ pere*	83 __ -pistacchi	107 __ basilico
52 __ prugne	84 __ mango	108 __ rosmarino
53 __ -mandorle	Buckthorn	109 __ maggiorana
54 __ pesche*	85 __ uva*	110 __ salvia
55 __ albicocche	Carrot	111 __ origano
56 __ pesche noci	86 __ carote	112 __ timo
57 __ ciliegie	87 __ sedano*	Pedaliium
58 __ rosa canina	88 __ aneto	113 __ -sesamo
Sterculia	89 __ prezzemolo	Madder
59 __ -cioccolata (cacao) ...	90 __ finocchio	114 __ -caffè*
Theaceae		115 __ -caffè decaffeinato
60 __ -tè (verde e nero)		Gourd
		116 __ cetriolo
		117 __ zucchine
		118 __ zucca
		119 __ melone*
		120 __ anguria*

Bellflower	Poultry
121 __ lattuga*	151 __ pollo*
122 __ cicoria	152 __ -uova di gallina*
123 __ carciofi	153 __ tacchino
124 __ -olio di cardamo	154 __ -anatra
125 __ -semi di girasole	155 __ struzzo
Birch	Mammals
126 __ -nocciole	156 __ -malale*
Sapucaya	157 __ -carne bovina*
127 __ -noci Brasiliane	158 __ -latte di mucca*
Dillenia	159 __ -burro*
128 __ kiwi	160 __ -formaggi di mucca* ..
Ginger	161 __ -yogurt*
129 __ zenzero	162 __ -agnello*
Myrtle	163 __ coniglio
130 __ chiodi di garofano ..	164 __ -latte di capra*
Araliaceae	165 __ cavallo
131 __ -ginseng	Chemicals
Other	166 __ -BHT
132 __ -miele	167 __ -sodio bisolfito
Mollusks	168 __ -formaldeide
133 __ calamari	169 __ -aspirina
134 __ ostriche*	170 __ -aspartame
135 __ frutti di mare*	171 __ -MSG
Crustaceans	172 __ -coloranti alimentari ^d ..
136 __ -gambero*	173 __ -acqua corrente (cloro)*
137 __ aragosta*	174 __ -derivati del petrolio ^e ..
138 __ granchio*	Airborne Allergens^f
Eels	175 __ polvere di casa [†]
139 __ anguilla	176 __ polline d'erba [†]
Bony Fish	177 __ polline d'albero [†]
140 __ -sardine	178 __ muffe [†]
141 __ -salmone*	179 __ peli di gatto [†]
142 __ -trote*	180 __ peli di cane [†]
143 __ gattuccio	
144 __ merluzzo	
145 __ tonno*	
146 __ -pesce spada*	
147 __ halibut	
148 __ rombo	
149 __ sogliola	
150 __ persico	