

ALEX²® Перелік алергенів

Компонент/ Екстракт	Код	Назва	Міжнародна номенклатура	Компонент	Біохімічна група
Пилок трав					
E	g17	Бахія звичайна (паспалум помітний)	Paspalum notatum		
E	g2	Бермудська трава (цинодон пальчастий)	Cynodon dactylon		
^{new} C	g216	Бермудська трава (цинодон пальчастий)	Cynodon dactylon	rCyn d 1	Beta-Expansin
E	g7	Очерет звичайний	Phragmites communis		
C	g100	Пажитниця багаторічна	Lolium perenne	nLol p 1	Beta-Expansin
E	g12	Жито посівне	Secale cereale		
C	g205	Тимофіївка лучна	Phleum pratense	rPhl p1	Beta-Expansin
C	g206	Тимофіївка лучна	Phleum pratense	rPhl p 2	Expansin
C	g215	Тимофіївка лучна	Phleum pratense	rPhl p 5.0101	Grass Goup 5/6
C	g209	Тимофіївка лучна	Phleum pratense	rPhl p 6	Grass Goup 5/6
C	g210	Тимофіївка лучна	Phleum pratense	rPhl p 7	Polcalcin
C	g212	Тимофіївка лучна	Phleum pratense	rPhl p 12	Profilin
Пилок дерев					
E	t19	Акація (Рід тропічних дерев)	Acacia spp.		
C	t100	Вільха чорна (клейка)	Alnus glutinosa	rAln q 1	PR-10
C	t101	Вільха чорна (клейка)	Alnus glutinosa	rAln q 4	Polcalcin
C	t226	Кипарис аризонський	Cupressus arizonica	nCup a 1	Pectate Lyase

E	t25	Ясен звичайний (високий)	Fraxinus excelsior		
C	t103	Ясен звичайний (високий)	Fraxinus excelsior	rFra e 1	Ole e 1-Family
E	t14	Тополя чорна (осокір)	Populus nigra		
^{new} C	t300	Бук європейський	Fagus sylvatica	rFag s 1	PR-10
E	t222	Кипарис вічнозелений	Cupressus sempervirens		
C	t105	Фінікова пальма	Phoenix dactylifera	nPho d 2	Profilin
E	t8	В'яз граболистий (берест)	Ulmus campestris		
E	t4	Ліщина звичайна, пилок	Corylus avellana		
C	t102	Ліщина звичайна, пилок	Corylus avellana	rCor a 1.0103	PR-10
C	t241	Платан кленолистий	Platanus acerifolia	rPla a 1	Plant Invertase
^{new} C	t301	Платан кленолистий	Platanus acerifolia	rPla a 2	Polygalacturonase
^{new} C	t302	Платан кленолистий	Platanus acerifolia	rPla a 3	nsLTP
E	t63	Ялівець мексиканський (гірський кедр – народна назва)	Juniperus ashei		
E	t71	Шовковиця червона	Morus rubra		
C	t224	Олива європейська	Olea europaea	nOle e 1	Common Olive Group 1
^{new} C	t240	Олива європейська	Olea europaea	rOle e 9	1,3 β Glucanase
^{new} E	t305	Шовковиця паперова (брусонетія паперова, паперове дерево)	Broussonetia papyrifera	Bro p	
C	t215	Береза повисла	Betula verrucosa	rBet v 1	PR-10
C	t216	Береза повисла	Betula verrucosa	rBet v 2	Profilin
C	t225	Береза повисла	Betula verrucosa	rBet v 6	Isoflavon Reductase
^{new} C	t303	Криптомерія японська	Cryptomeria japonica	rCry j 1	Pectate Lyase
^{new} E	t304	Айлант найвищий	Ailanthus altissima		

E	t10	Волоський горіх	Juglans regia		
Пилок бур'янів					
^{new} C	W301	Переліска однорічна	Mercurialis annua	rMer a 1	Profilin
^{new} E	w300	Коноплі звичайні (посівні)	Cannabis sativa		
^{new} C	w302	Коноплі звичайні (посівні)	Cannabis sativa	rCan s 3	nsLTP
E	w10	Лобода біла	Chenopodium album		
C	w100	Лобода біла	Chenopodium album	rChe a 1	Ole e 1-Family
E	w6	Полин звичайний	Artemisia vulgaris		
C	w231	Полин звичайний	Artemisia vulgaris	rArt v 1.0101	Plant Defensin
C	w233	Полин звичайний	Artemisia vulgaris	rArt v 3.0201	nsLTP
E	w20	Кропива дводомна	Urtica dioica		
E	w14	Щириця звичайна (амарант)	Amaranthus retroflexus		
E	w1	Амброзія полинолиста	Ambrosia artemisiifolia		
C	w230	Амброзія полинолиста	Ambrosia artemisiifolia	rAmb a 1	Pectate Lyase
C	w300	Амброзія полинолиста	Ambrosia artemisiifolia	rAmb a 4	Plant Defensin
E	w9	Подорожник ланцетолистий	Plantago lanceolata		
C	w234	Подорожник ланцетолистий	Plantago lanceolata	rPla l 1	Ole e 1-Family
E	w11	Курай поташевий	Salsola kali		
^{new} C	W232	Курай поташевий	Salsola kali	rSal k 1	Pectin Methylesterase
E	w21	Настінниця розлога	Parietaria judaica		
C	w211	Настінниця розлога	Parietaria judaica	rPar j 2	nsLTP
Пліснява та дріжджі					
C	m229	Alternaria alternata (пліснява)	Alternaria alternata	rAlt a 1	Alt a 1-Family

^{new} C	m230	Alternaria alternata (пліснява)	Alternaria alternata	rAlt a 6	Enolase
^{new} C	m218	Aspergillus fumigatus	Aspergillus fumigatus	rAsp f 1	Mitogillin Family
C	m220	Aspergillus fumigatus (пліснява)	Aspergillus fumigatus	rAsp f 3	Peroxisomal Protein
C	m221	Aspergillus fumigatus (пліснява)	Aspergillus fumigatus	rAsp f 4	unknown
C	m222	Aspergillus fumigatus (пліснява)	Aspergillus fumigatus	rAsp f 6	Mn Superoxid-Dismutase
E	m2	Cladosporium herbarum (пліснява)	Cladosporium herbarum		
C	m100	Cladosporium herbarum (пліснява)	Cladosporium herbarum	rCla h 8	Short Chain Dehydrogenase
C	y2	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis	rMala s 5	unknown
C	y3	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis	rMala s 6	Cyclophilin
C	y5	Malassezia sympodialis	Malassezia sympodialis	rMala s 11	Mn Superoxid-Dismutase
E	m1	Penicilium chrysogenum	Penicilium chrysogenum		
Кліщі та таргани					
E	d70	Борошняний кліщ	Acarus siro		
E	i206	Американський тарган	Periplaneta americana		
C	i300	Американський тарган	Periplaneta americana	rPer a 7	Tropomyosin
C	d100	Американський кліщ домашнього пилу (D. farinae)	Dermatophagoides farinae	rDer f 1	Cysteine Protease
C	d101	Американський кліщ домашнього пилу (D. farinae)	Dermatophagoides farinae	rDer f 2	NPC2 Family
^{new} C	d300	Btomia tropicalis	Blomia tropicalis	rBlo t 5	Mite, Group 5
^{new} C	d301	Btomia tropicalis	Blomia tropicalis	rBlo t 10	Tropomyosin
^{new} C	d302	Btomia tropicalis	Blomia tropicalis	rBlo t 21	unknown
C	d202	Європейський кліщ домашнього пилу (D. pteronissinus)	Dermatophagoides pteronyssinus	rDer p 1	Cysteine Protease

C	d203	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 2	NPC2 Family
C	d103	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 5	unknown
C	d104	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 7	Mite Group 7
C	d205	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 10	Tropomyosin
C	d102	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 11	Myosin, heavy chain
^{new} C	d303	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 20	Arginine Kinase
^{new} C	d304	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 21	unknown
C	d209	Європейський кліщ домашнього пилу (<i>D. pteronissinus</i>)	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	rDer p 23	Peritrophin-like protein domain
C	i100	Німецький тарган	<i>Blatella germanica</i>	rBla g 1	Cockroach group 1
C	i101	Німецький тарган	<i>Blatella germanica</i>	rBla g 2	Aspartyl protease
C	i102	Німецький тарган	<i>Blatella germanica</i>	rBla g 4	Lipocalin
C	i103	Німецький тарган	<i>Blatella germanica</i>	rBla g 5	Glutathione S-transferase
^{new} C	i301	Німецький тарган	<i>Blatella germanica</i>	rBla g 9	Arginine Kinase
C	d105	Волосатий домашній кліщ	<i>Glycyphagus domesticus</i>	rGly d 2	NPC2 Family
^{new} C	D305	<i>Lepidoglyphus destructor</i>	<i>Lepidoglyphus destructor</i>	rLep d 2	NPC2 Family
E	d72	<i>Tyrophagus putrescentiae</i>	<i>Tyrophagus putrescentiae</i>		
^{new} C	D306	<i>Tyrophagus putrescentiae</i>	<i>Tyrophagus putrescentiae</i>	rTyr p 2	NPC2 Family

Епідерміс і шерсть тварин

C	e94	Кіт, епітелій	Felis domesticus	rFel d 1	Uteroglobin
C	e220	Кіт, епітелій	Felis domesticus	nFel d 2	Serum Albumin
C	e228	Кіт, епітелій	Felis domesticus	rFel d 4	Lipocalin
^{new} C	e300	Кіт, епітелій	Felis domesticus	rFel d 7	Lipocalin
C	e100	Корова, епітелій	Bos domesticus	rBos d 2	Lipocalin
^{new} C	e301	Джунгарський хом'як	Phodopus sungorus	rPhod s 1	Lipocalin
C	e101	Собака, епітелій	Canis familiaris	rCan f 1	Lipocalin
C	e102	Собака, епітелій	Canis familiaris	rCan f 2	Lipocalin
C	e221	Собака, епітелій	Canis familiaris	nCan f 3	Serum Albumin
^{new} C	e302	Собака, епітелій	Canis familiaris	rCan f 4	Lipocalin
^{new} E	e308	Собака, сеча кобеля (вкл. Can f 5)	Canis familiaris		
^{new} C	e303	Собака, епітелій	Canis familiaris	rCan f 6	Lipocalin
^{new} C	e304	Собака, епітелій	Canis familiaris	rCan f Fel d 1 like	Fel d 1 like
E	e80	Коза, епітелій	Capra hircus		
^{new} C	e305	Морська свинка	Cavia porcellus	rCav p 1	Lipocalin
C	e227	Кінь, епітелій	Equus caballus	rEqu c 1	Lipocalin
^{new} C	e306	Кінь, епітелій	Equus caballus	nEqu c 3	Serum Albumin
^{new} C	e307	Кінь, епітелій	Equus caballus	nEqu c 4	Latherin
C	e103	Миша хатня, епітелій	Mus musculus	nMus m 1	Lipocalin
E	e83	Свиня, епітелій	Sus domesticus		
^{new} C	e309	Кролик, епітелій	Oryctolagus cuniculus	rOry c 1	Lipocalin
^{new} C	e310	Кролик, епітелій	Oryctolagus cuniculus	rOry c 2	Lipocalin

^{new} C	e311	Кролик, епітелій	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	rOry c 3	Secretoglobulin
E	e73	Щур, епітелій	<i>Rattus norvegicus</i>		
E	e81	Вівця, епітелій	<i>Ovis aries</i>		
Отрута комах					
E	i3	Оса, отрута	<i>Vespula vulgaris</i>		
^{new} C	i211	Оса, отрута	<i>Vespula vulgaris</i>	rVes v 1	Phospholipase A1
C	i209	Оса, отрута	<i>Vespula vulgaris</i>	rVes v 5	Antigen 5
^{new} E	i70	Вогняна мураха червона, отрута	<i>Solenopsis richteri & Solenopsis invicta</i>		
E	i1	Медоносна бджола, отрута	<i>Apis mellifera</i>		
C	i208	Медоносна бджола, отрута	<i>Apis mellifera</i>	r/nApi m 1	Phospholipase A2
C	i217	Медоносна бджола, отрута	<i>Apis mellifera</i>	rApi m 10	Icarapin Variant 2
E	i25	Шершень, отрута	<i>Dolichovespula spp.</i>		
E	i4	Паперова оса, отрута	<i>Polistes dominulus</i>		
C	i210	Паперова оса, отрута	<i>Polistes dominulus</i>	rPol d 5	Antigen 5
Зернові культури та насіння					
E	f6	Ячмінь	<i>Hordeum vulgare</i>		
E	f11	Гречка звичайна	<i>Fagopyrum esculentum</i>		
C	f508	Гречка звичайна	<i>Fagopyrum esculentum</i>	nFag e 2	2S Albumin
E	f8	Кукурудза	<i>Zea mays</i>		
^{new} C	f523	Кукурудза	<i>Zea mays</i>	rZea m 14	nsLTP
E	f5	Жито посівне	<i>Secale cereale</i>		
^{new} E	f305	Гуньба сінна (пажитник, шамбала)	<i>Trigonella foenum-graecum</i>		
E	f55	Просо	<i>Panicum miliaceum</i>		

E	f7	Овес	Avena sativa		
E	f224	Мак, насіння	Papaver somniferum		
C	f516	Мак, насіння	Papaver somniferum	nPap s 2S Albumin	2S Albumin
E	f226	Гарбуз, насіння	Cucurbita pepo		
E	f347	Кіноа, насіння	Chenopodium quinoa		
E	f9	Рис	Oryza sativa		
E	f10	Кунжут (сезам)	Sesamum indicum		
C	f518	Кунжут (сезам)	Sesamum indicum	nSes i 1	2S Albumin
E	k84	Соняшник, насіння	Helianthus annuus		
E	f124	Спельта	Triticum spelta		
^{new} C	f542	Пшениця	Triticum aestivum	rTri a 14	nsLTP
^{new} C	f543	Пшениця	Triticum aestivum	rTri a 19	Omega-5-Gliadin
^{new} C	f544	Пшениця	Triticum aestivum	nTri a aA_TI	Alpha-Amylase Trypsin-Inhibitor
Яйце і молоко					
E	f1	Яєчний білок	Gallus domesticus		
C	f233	Яєчний білок	Gallus domesticus	nGal d 1	Ovomucoid
C	f232	Яєчний білок	Gallus domesticus	nGal d 2	Ovalbumin
C	f323	Яєчний білок	Gallus domesticus	nGal d 3	Ovotransferrin
C	k208	Яєчний білок	Gallus domesticus	nGal d 4	Lysozym C
C	f510	Жовток	Gallus domesticus	nGal d 5	Serum Albumin
E	f75	Жовток	Gallus domesticus		
E	f506	Молоко верблюже	Camelus dromedarius		
E	f2	Молоко коров'яче	Bos domesticus		

C	f76	Молоко коров'яче	<i>Bos domesticus</i>	nBos d 4	a-Lactalbumin
C	f77	Молоко коров'яче	<i>Bos domesticus</i>	nBos d 5	β -Lactoglobulin
C	f78	Молоко коров'яче	<i>Bos domesticus</i>	nBos d 8	Casein
E	f300	Молоко козине	<i>Capra hircus</i>		
E	f286	Молоко кобиляче	<i>Equus caballus</i>		
E	f325	Молоко овече	<i>Ovis aries</i>		
Фрукти					
C	f434	Яблуко	<i>Malus domestica</i>	rMal d 1	PR-10
C	f514	Яблуко	<i>Malus domestica</i>	nMal d 2	TLP
C	f435	Яблуко	<i>Malus domestica</i>	rMal d 3	nsLTP
E	f96	Авокадо	<i>Persea americana</i>		
E	f92	Банан	<i>Musa acuminata</i>		
E	f288	Чорниця	<i>Vaccinium myrtillus</i>		
E	f242	Вишня	<i>Prunus spp.</i>		
E	f328	Інжир	<i>Ficus carica</i>		
C	f521	Виноград	<i>Vitis vinifera</i>	nVit v 1	nsLTP
C	f500	Ківі	<i>Actinidia deliciosa</i>	nAct d 1	Cysteine Protease
C	f503	Ківі	<i>Actinidia deliciosa</i>	nAct d 2	TLP
C	f501	Ківі	<i>Actinidia deliciosa</i>	nAct d 5	Kiwellin
C	f502	Ківі	<i>Actinidia deliciosa</i>	nAct d 10	nsLTP
E	f91	Манго	<i>Mangifera indica</i>		
^{new} C	f528	Диня	<i>Cucumis melo</i>	rCuc m 2	Profilin
E	f33	Апельсин	<i>Citrus sinensis</i>		
E	f293	Папая	<i>Carica papaya</i>		

C	f420	Персик	Prunus persica	n/r Pru p 3	nsLTP
E	f94	Груша	Pyrus communis		
^{new} C-микс	f44	Полуниця	Fragaria ananassa	rFra a 1 + rFra a 3	PR-10+LTP
Бобові культури та горіхи					
E	f20	Мигдаль	Prunus dulcis		
E	f18	Бразильський горіх	Bertholletia excelsa		
C	f354	Бразильський горіх	Bertholletia excelsa	nBer e 1	2S Albumin
E	f202	Кеш'ю (горіх)	Anacardium occidentale		
^{new} C	f550	Кеш'ю (горіх)	Anacardium occidentale	rAna o 2	11S Globulin
C	f443	Кеш'ю (горіх)	Anacardium occidentale	rAna o 3	2S Albumin
E	f309	Турецький горіх (нут)	Cicer arietinus		
C	f428	Фундук	Corylus avellana	rCor a 1.0401	PR-10
C	f425	Фундук	Corylus avellana	rCor a 8	nsLTP
C	f440	Фундук	Corylus avellana	nCor a 9	11S Globulin
C	f522	Фундук	Corylus avellana	nCor a 11	7/8S Globulin
C	f439	Фундук	Corylus avellana	nCor a 14	2S Albumin
E	f235	Сочевиця	Lens culinaris		
E	f335	Люпин насіння	Lupinus albus		
E	f345	Макадамія, горіх	Macadamia integrifolia		
C	f513	Макадамія, горіх	Macadamia integrifolia	nMac i 2S Albumin	2S Albumin
E	f12	Горох	Pisum sativum		
C	f422	Арахіс	Arachis hypogea	nAra h 1	7/8S Globulin
C	f423	Арахіс	Arachis hypogea	rAra h 2	2S Albumin

C	f424	Арахіс	Arachis hypogea	nAra h 3	11S Globulin
C	f447	Арахіс	Arachis hypogea	nAra h 6	2S Albumin
C	f352	Арахіс	Arachis hypogea	rAra h 8	PR-10
C	f427	Арахіс	Arachis hypogea	rAra h 9	nsLTP
newC	f803	Арахіс	Arachis hypogea	rAra h 15	Oleosin
E	f201	Пекан, горіх	Carya illinoensis		
newC	f531	Фісташки	Pistacia vera	rPis v 1	2S Albumin
newC	f532	Фісташки	Pistacia vera	nPis v 2	11S Globulin subunit
newC	f533	Фісташки	Pistacia vera	nPis v 3	7/8S Globulin
C	f353	Соя	Glycine max	rGly m 4	PR-10
C	f431	Соя	Glycine max	rGly m 5	7/8S Globulin
C	f432	Соя	Glycine max	nGly m 6	11S Globulin
C	f511	Соя	Glycine max	nGly m 8	2S Albumin
C	f441	Волоський горіх	Juglans regia	nJug r 1	2S Albumin
C	f512	Волоський горіх	Juglans regia	nJug r 2	7/8S Globulin
newC	f539	Волоський горіх	Juglans regia	rJug r 3	nsLTP
newC	f540	Волоський горіх	Juglans regia	nJug r 4	11S Globulin
newC	f541	Волоський горіх	Juglans regia	nJug r 6	7/8S Globulin
E	f315	Квасоля біла	Phaseolus vulgaris		
Морепродукти					
C	p10	Анізакіс	Anisakis simplex	rAni s 1	Kunitz Serin Protease Inhibitor
C	p11	Анізакіс	Anisakis simplex	rAni s 3	Tropomyosin
E	f3	Атлантична тріска	Gadus morhua		
C	f509	Атлантична тріска	Gadus morhua	nGad m 1	β-Parvalbumin

newC-mix	f805	Атлантична тріска	Gadus morhua	nGad m 2&3	β-Enolase&Aldolase
newE	f205	Оселедець атлантичний	Clupea harengus		
newC	f525	Оселедець атлантичний	Clupea harengus	rClu h 1	β-Parvalbumin
newE	f206	Скумбрия атлантична	Scomber scombrus		
newC	f551	Скумбрия атлантична	Scomber scombrus	rSco s 1	β-Parvalbumin
C	f517	Чорна тигрова креветка	Penaeus monodon	nPen m 1	Tropomyosin
newC	f545	Чорна тигрова креветка	Penaeus monodon	rPen m 2	Arginine Kinase
newC	f552	Чорна тигрова креветка	Penaeus monodon	rPen m 3	Myosin light chain
newC	f524	Чорна тигрова креветка	Penaeus monodon	rPen m 4	Sarcoplasmic Calcium Binding Protein
newC	f529	Креветка піщана	Crangon crangon	rCra c 6	Troponin C
C	f355	Карп	Cyprinus carpio	rCyp c 1	β-Parvalbumin
E	f37	Мідія їстівна	Mytilus edulis		
E	f23	Краб	Chionoecetes spp.		
E	f80	Лобстер	Homarus gammarus		
E	f515	Північна креветка	Pandalus borealis		
E	f290	Устриці	Ostrea edulis		
E	f41	Лосось атлантичний (сьомга)	Salmo salar		
newC	f534	Лосось атлантичний (сьомга)	Salmo salar	rSal s 1	β-Parvalbumin
E	f338	Морські гребінці	Pecten spp.		
E	f24	Креветки мікс	Litopaena setiferus, Farfantepenaeus aztecus, Farfantepenaeus dourarum		
E	f258	Кальмар	Loligo spp.		

newC	f537	Риба меч	Xiphias gladius	rXip g 1	β-Parvalbumin
newE	f535	Морська лисиця або Плахур звичайний	Raja clavata		
newC	f536	Морська лисиця або Плахур звичайний	Raja clavata	rRaj c Parvalbumin	α-Parvalbumin
E	f40	Тунець	Thunnus albacares		
newC	f538	Тунець	Thunnus albacares	Thu a 1	β-Parvalbumin
E	f207	Молюск їстівний	Ruditapes spp.		
Спеції					
E	f271	Аніс	Pimpinella anisum		
E	f265	Кмин	Carum carvi		
E	f89	Гірчиця	Brassica / Sinapis spp.		
C	f519	Гірчиця	Brassica / Sinapis spp.	nSin a 1	2S Albumin
E	f283	Материнка звичайна (Орегано)	Origanum vulgare		
E	f218	Паприка	Capsicum annuum		
E	f86	Петрушка	Petroselinum crispum		
М'ясо					
E	f27	Яловичина	Bos domesticus		
C	e204	Яловичина	Bos domesticus	nBos d 6	Serum Albumin
E	f83	Курятина	Gallus domesticus		
E	f321	Конина	Equus caballus		
E	f88	Ягнятина	Ovis aries		
newE	f527	Хрущак борошняний	Tenebrio molitor		
newE	f553	Сарана перелітна	Locusta migratoria		
E	f26	Свинина	Sus domesticus		

newC	f530	Свинина	Sus domesticus	rSus d 1	Serum Albumin
E	f213	Кролятина	Oryctolagus spp.		
E	f284	Індичатина	Meleagris gallopavo		
Овочі					
E	f31	Морква	Daucus carota		
C	f507	Морква	Daucus carota	rDau c 1	PR-10
C	f417	Селера	Apium graveolens	rApi g 1	PR-10
C	f504	Селера	Apium graveolens	rApi g 2	nsLTP
C	f505	Селера	Apium graveolens	rApi g 6	nsLTP
E	f47	Часник	Allium sativum		
E	f48	Цибуля	Allium cepa		
E	f35	Картопля	Solanum tuberosum		
E	f25	Томат	Solanum lycopersicum		
C	f520	Томат	Solanum lycopersicum	nSola l 6	nsLTP
Інше					
E	f45	Пекарські дріжджі	Saccharomyces cerevisiae		
C	o214	Лактоферин		rHom s LF	CCD
C	k215	Латекс	Hevea brasiliensis	rHev b 1	Rubber elongation factor
C	k217	Латекс	Hevea brasiliensis	rHev b 3	small rubber particle protein
C	k218	Латекс	Hevea brasiliensis	rHev b 5	unknown
C	k220	Латекс	Hevea brasiliensis	rHev b 6.02	Pro-Hevein
C	k221	Латекс	Hevea brasiliensis	rHev b 8	Profilin
C	k224	Латекс	Hevea brasiliensis	rHev b 11	Class 1 Chitinase

newC	o100	Кліщ раковинний	Argas reflexus	rArg r 1	Lipocalin
E	k81	Фікус Бенджаміна	Ficus benjamina		
Використовують лише у дослідженнях					
C	RUO-e800	Хом'як золотистий	Mesocricetus auratus	rMes a 1	Lipocalin
C	RUO-f800	Фундук	Corylus avellana	rCor a 12	Oleosin
C	RUO-t227	Олива європейська	Olea Europaea	rOle e 7	nsLTP
C	RUO-f801	Персик	Prunus persica	rPru p 7	Gibberellin-regulated protein
C	RUO-f804	Фісташка	Pistacia vera	rPis v 4	Mn Superoxid-Dismutase