

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГОКОМПОНЕНТЫ			
код	IgE	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.803	<input type="checkbox"/>	БЕРЕЗА RBET V 1 PR-10 (ImmunoCAP)	3
87.804	<input type="checkbox"/>	БЕРЕЗА RBET V 2, RBET V 4 (ImmunoCAP)	3
87.821	<input type="checkbox"/>	КОШКА RFEL D 1 (ImmunoCAP)	3
87.822	<input type="checkbox"/>	АЛЬБУМИН СЫВОРОТКИ КОШКИ NFEL D 2 (ImmunoCAP)	3
87.825	<input type="checkbox"/>	ЛОШАДЬ REQU C 1 (ImmunoCAP)	3
87.829	<input type="checkbox"/>	СОБАКА RCAN F 1 (ImmunoCAP)	3
87.830	<input type="checkbox"/>	СОБАКА RCAN F 2 (ImmunoCAP)	3
87.831	<input type="checkbox"/>	АЛЬБУМИН СЫВОРОТКИ СОБАКИ NCAN F 3 (ImmunoCAP)	3
87.851	<input type="checkbox"/>	ОВОМУКОИД ЯЙЦА NGAL D 1 (ImmunoCAP)	3
87.852	<input type="checkbox"/>	ОВОМУКОИД ЯЙЦА NGAL D 2 (ImmunoCAP)	3
87.853	<input type="checkbox"/>	КОНАЛЬБУМИН ЯЙЦА NGAL D 3 (ImmunoCAP)	3
87.854	<input type="checkbox"/>	ЛИЗОЦИМ ЯЙЦА NGAL D 4 (ImmunoCAP)	3
87.881	<input type="checkbox"/>	ALTERNARIA ALTERNATA RALT A 1 (ImmunoCAP)	3
87.858	<input type="checkbox"/>	ТИМОФЕЕВКА ЛУГОВАЯ RPHL P 1, RPHL P 5B (ImmunoCAP)	3
87.859	<input type="checkbox"/>	ТИМОФЕЕВКА ЛУГОВАЯ RPHL P 7, RPHL P 12 (ImmunoCAP)	3
87.887	<input type="checkbox"/>	ПОЛЫНЬ NART V 1 (ImmunoCAP)	3
87.888	<input type="checkbox"/>	ПОЛЫНЬ NART V 3 (ImmunoCAP)	3
87.871	<input type="checkbox"/>	АМБРОЗИЯ NAMV A 1 (ImmunoCAP)	3

ЛЕКАРСТВА			
код	IgE	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.401	<input type="checkbox"/>	АМОКСИЦИЛЛИН (ImmunoCAP)	3
87.402	<input type="checkbox"/>	АМПИЦИЛЛИН (ImmunoCAP)	3
87.403	<input type="checkbox"/>	ЖЕЛАТИН КОРОВИЙ (ImmunoCAP)	3
87.404	<input type="checkbox"/>	ИНСУЛИН СВИНОЙ (ImmunoCAP)	3
87.405	<input type="checkbox"/>	ИНСУЛИН БЫЧИЙ (ImmunoCAP)	3
87.406	<input type="checkbox"/>	ИНСУЛИН ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ (ImmunoCAP)	3
87.407	<input type="checkbox"/>	ПЕНИЦИЛИН G (ImmunoCAP)	3
87.408	<input type="checkbox"/>	ПЕНИЦИЛИН V (ImmunoCAP)	3

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ			
код	IgE	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.440	<input type="checkbox"/>	ЛАТЕКС (ImmunoCAP)	3
87.445	<input type="checkbox"/>	ФОРМАЛЬДЕГИД/ФОРМАЛИН (ImmunoCAP)	3
87.449	<input type="checkbox"/>	ХЛОРАМИН (ImmunoCAP)	3
87.450	<input type="checkbox"/>	ХЛОРГЕКСИДИН (ImmunoCAP)	3

РАЗНОЕ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
88.381	<input type="checkbox"/>	88.381	<input type="checkbox"/>	КОРМ ДЛЯ РЫБ АРТЕМИЯ (ImmunoCAP)	3/4
88.384	<input type="checkbox"/>	88.384	<input type="checkbox"/>	КОРМ ДЛЯ РЫБ ДАФНИЯ (ImmunoCAP)	3/4
88.388	<input type="checkbox"/>	88.388	<input type="checkbox"/>	КОРМ ДЛЯ РЫБ ТЕТРАМИН (ImmunoCAP)	3/4
88.385	<input type="checkbox"/>	88.385	<input type="checkbox"/>	СПЕРМА (ImmunoCAP)	3/4
88.389	<input type="checkbox"/>	88.389	<input type="checkbox"/>	ХЛОПОК, НЕОБРАБОТАННАЯ НИТЬ (ImmunoCAP)	3/4

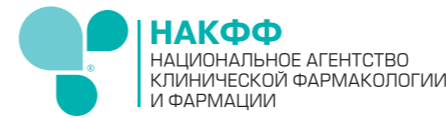
БЫТОВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

СМЕСИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.031	<input type="checkbox"/>	88.031	<input type="checkbox"/>	СМЕСЬ БЫТОВЫХ АЛЛЕРГЕНОВ: домашняя пыль (Hollister-Stier), D. pteronyssinus, D. farinae, Blatella germanica (таракан-прусык) (ImmunoCAP)	3/4
87.036	<input type="checkbox"/>	88.036	<input type="checkbox"/>	СМЕСЬ МИКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ (Penicil. notatum, Cladosporium herbarum, Asper. fumigatus, Candida alb., Alt. alternata, Helminthosp) (ImmunoCAP)	3/4
87.037	<input type="checkbox"/>	88.037	<input type="checkbox"/>	СМЕСЬ ГРИБКОВЫХ АЛЛЕРГЕНОВ (Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata) (ImmunoCAP)	3/4

КЛЕЩИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.311	<input type="checkbox"/>	88.311	<input type="checkbox"/>	АМБАРНЫЙ КЛЕЩ ACARUS SIRO (ImmunoCAP)	3/4
87.313	<input type="checkbox"/>	88.313	<input type="checkbox"/>	КЛЕЩ ДОМАШНЕЙ ПЫЛИ DERMATORHAGOIDES PTERONYSSINUS (ImmunoCAP)	3/4
87.316	<input type="checkbox"/>	88.316	<input type="checkbox"/>	КЛЕЩ ДОМАШНЕЙ ПЫЛИ EUROGLYPHUS MAYNEI (ImmunoCAP)	3/4
87.317	<input type="checkbox"/>	88.317	<input type="checkbox"/>	АМБАРНЫЙ КЛЕЩ GLYCYRHAGUS DOMESTICUS (ImmunoCAP)	3/4
87.318	<input type="checkbox"/>	88.318	<input type="checkbox"/>	АМБАРНЫЙ КЛЕЩ LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR (ImmunoCAP)	3/4
87.319	<input type="checkbox"/>	88.319	<input type="checkbox"/>	АМБАРНЫЙ КЛЕЩ TYRORHAGUS PUTRESCENTIAE (ImmunoCAP)	3/4
87.314	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	D2 - КЛЕЩ ДОМАШНЕЙ ПЫЛИ, D. farinae (ImmunoCAP)	4

ДОМАШНЯЯ ПЫЛЬ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.301	<input type="checkbox"/>	88.301	<input type="checkbox"/>	ДОМАШНЯЯ ПЫЛЬ (Greer Labs, Inc.) (ImmunoCAP)	3/4
87.302	<input type="checkbox"/>	88.302	<input type="checkbox"/>	ДОМАШНЯЯ ПЫЛЬ (Hollister-stier labs.) (ImmunoCAP)	3/4

МИКРООРГАНИЗМЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.331	<input type="checkbox"/>	88.331	<input type="checkbox"/>	ALTERNARIA ALTERNATA (ImmunoCAP)	3/4
87.340	<input type="checkbox"/>	88.340	<input type="checkbox"/>	BOTRYTIS CINEREA (ImmunoCAP)	3/4
87.341	<input type="checkbox"/>	88.341	<input type="checkbox"/>	CANDIDA ALBICANS (ImmunoCAP)	3/4
87.347	<input type="checkbox"/>	88.347	<input type="checkbox"/>	HELMINTOSPORIUM HALODES (ImmunoCAP)	3/4
87.355	<input type="checkbox"/>	88.355	<input type="checkbox"/>	СТАФИЛОКОККОВЫЙ ЭНТЕРОТОКСИН А (ImmunoCAP)	3/4
87.356	<input type="checkbox"/>	88.356	<input type="checkbox"/>	СТАФИЛОКОККОВЫЙ ЭНТЕРОТОКСИН В (ImmunoCAP)	3/4
87.358	<input type="checkbox"/>	88.358	<input type="checkbox"/>	СТАФИЛОКОККОВЫЙ ЭНТЕРОТОКСИН TSST (ImmunoCAP)	3/4



Внимание! Лаборатория использует автоматизированную систему регистрации данных (машиночитаемый бланк). Вносить информацию необходимо в строго отведенные поля печатными буквами, синими или черными чернилами, без исправлений.
Выбор панелей отметкой: или

Россия, 115088, Москва, ул. Угрешская, д.2, стр. 8
Тел/Факс: +7(495) 967-9-967
laboratory@nacpp.ru
www.nacpp.ru

ver.002

AI

Штрих-код клеить сюда

Фамилия	<input type="text"/>	Отч.	<input type="text"/>
Имя	<input type="text"/>	Дата рождения:	<input type="text"/>
Дата и время взятия пробы:	<input type="text"/>	Пол:	М <input type="checkbox"/> Ж <input type="checkbox"/> № образца <input type="text"/>
Код ЛПУ	<input type="text"/>	Врач	<input type="text"/>
Полис:	<input type="text"/>	Страховая компания	<input type="text"/>

АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПЕРВИЧНЫЕ ТЕСТЫ НА АЛЛЕРГИЮ			
код	IgE	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.001	<input type="checkbox"/>	ФАДИАТОП (ImmunoCAP)	3
87.002	<input type="checkbox"/>	ФАДИАТОП ДЕТСКИЙ (ImmunoCAP)	3
87.003	<input type="checkbox"/>	ТРИПТАЗА (ImmunoCAP)	7
87.005	<input type="checkbox"/>	АЛЛЕРГОЧИП, IMMUNOCAP ISAC, 112 КОМПОНЕНТОВ	10

ЭПИДЕРМАЛЬНЫЕ И ЖИВОТНЫЕ БЕЛКИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.021	<input type="checkbox"/>	88.021	<input type="checkbox"/>	СМЕСЬ ПЕРЬЕВ ПТИЦ: ГУСЯ, КУРИЦЫ, УТКИ, ИНДЕЙКИ (ImmunoCAP)	3/4
87.203	<input type="checkbox"/>	88.203	<input type="checkbox"/>	ПОМЁТ ГОЛУБЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.205	<input type="checkbox"/>	88.205	<input type="checkbox"/>	ПЕРО ГУСИНОЕ (ImmunoCAP)	3/4
87.206	<input type="checkbox"/>	88.206	<input type="checkbox"/>	ПЕРО ИНДЕЙКИ (ImmunoCAP)	3/4
87.208	<input type="checkbox"/>	88.208	<input type="checkbox"/>	ЭПИТЕЛИЙ КОЗЫ (ImmunoCAP)	3/4
87.210	<input type="checkbox"/>	88.210	<input type="checkbox"/>	ПЕРХОТЬ КОШКИ (ImmunoCAP)	3/4
87.212	<input type="checkbox"/>	88.212	<input type="checkbox"/>	ЭПИТЕЛИЙ КРОЛИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.217	<input type="checkbox"/>	88.217	<input type="checkbox"/>	ПЕРО КУРИЦЫ (ImmunoCAP)	3/4
87.221	<input type="checkbox"/>	88.221	<input type="checkbox"/>	ЭПИТЕЛИЙ МЫШИ (ImmunoCAP)	3/4
87.225	<input type="checkbox"/>	88.225	<input type="checkbox"/>	ЭПИТЕЛИЙ ОВЦЫ (ImmunoCAP)	3/4
87.226	<input type="checkbox"/>	88.226	<input type="checkbox"/>	ПОМЁТ ВОЛНИСТОГО ПОПУТАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.231	<input type="checkbox"/>	88.231	<input type="checkbox"/>	ПЕРО УТКИ (ImmunoCAP)	3/4
87.229	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	ПЕРХОТЬ СОБАКИ (e5) (ImmunoCAP)	5
87.029	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	ПАНЕЛЬ АЛЛЕРГЕНОВ ЖИВОТНЫХ (ex73) (ImmunoCAP)	5

ЯДЫ НАСЕКОМЫХ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.281	<input type="checkbox"/>	88.281	<input type="checkbox"/>	ЯД ОСЫ ПЯТНИСТОЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.282	<input type="checkbox"/>	88.282	<input type="checkbox"/>	ЯД ОСЫ ОБЫКНОВЕННОЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.283	<input type="checkbox"/>	88.283	<input type="checkbox"/>	ЯД ОСЫ ЖЁЛТОЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.285	<input type="checkbox"/>	88.285	<input type="checkbox"/>	ЯД ПЧЕЛЫ ДОМАШНЕЙ (ImmunoCAP)	3/4

НАСЕКОМЫЕ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.263	<input type="checkbox"/>	88.263	<input type="checkbox"/>	КОМАР (ImmunoCAP)	3/4
87.264	<input type="checkbox"/>	88.264	<input type="checkbox"/>	МОЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.265	<input type="checkbox"/>	88.265	<input type="checkbox"/>	МОТЫЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.266	<input type="checkbox"/>	88.266	<input type="checkbox"/>	МУРАВЕЙ РИХТЕРА (ImmunoCAP)	3/4
87.268	<input type="checkbox"/>	88.268	<input type="checkbox"/>	СЛЕПЕНЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.269	<input type="checkbox"/>	88.269	<input type="checkbox"/>	ТАРАКАН РЫЖИЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.270	<input type="checkbox"/>	88.270	<input type="checkbox"/>	ТАРАКАН АМЕРИКАНСКИЙ (ImmunoCAP)	3/4

ПЫЛЬЦА ДЕРЕВЬЕВ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.103	<input type="checkbox"/>	88.103	<input type="checkbox"/>	БЕРЕЗА БОРОДАВЧАТАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.104	<input type="checkbox"/>	88.104	<input type="checkbox"/>	БУК КРУПНОЛИСТНЫЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.106	<input type="checkbox"/>	88.106	<input type="checkbox"/>	ВЯЗ (ImmunoCAP)	3/4
87.107	<input type="checkbox"/>	88.107	<input type="checkbox"/>	ДУБ (ImmunoCAP)	3/4
87.109	<input type="checkbox"/>	88.109	<input type="checkbox"/>	ИВА (ImmunoCAP)	3/4
87.110	<input type="checkbox"/>	88.110	<input type="checkbox"/>	КЛЕН ЯСЕНЕЛИСТНЫЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.116	<input type="checkbox"/>	88.116	<input type="checkbox"/>	ЛЕЩИНА (ImmunoCAP)	3/4
87.124	<input type="checkbox"/>	88.124	<input type="checkbox"/>	СОСНА ВЕЙМУТОВА (ImmunoCAP)	3/4
87.125	<input type="checkbox"/>	88.125	<input type="checkbox"/>	СОСНА (ImmunoCAP)	3/4
87.126	<input type="checkbox"/>	88.126	<input type="checkbox"/>	ТОПОЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.129	<input type="checkbox"/>	88.129	<input type="checkbox"/>	ЯСЕНЬ АМЕРИКАНСКИЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.130	<input type="checkbox"/>	88.130	<input type="checkbox"/>	ЯСЕНЬ ВЫСОКИЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.008	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	ПАНЕЛЬ АЛЛЕРГЕНОВ К СМЕСИ ПЫЛЬЦЫ ДЕРЕВЬЕВ (tx9) (ImmunoCAP)	5

ПЫЛЬЦА ТРАВ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.144	<input type="checkbox"/>	88.144	<input type="checkbox"/>	ЕЖА СБОРНАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.146	<input type="checkbox"/>	88.146	<input type="checkbox"/>	КОСТЕР (ImmunoCAP)	3/4
87.148	<input type="checkbox"/>	88.148	<input type="checkbox"/>	ЛИСОХВОСТ ЛУГОВОЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.149	<input type="checkbox"/>	88.149	<input type="checkbox"/>	МЯТЛИК ЛУГОВОЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.150	<input type="checkbox"/>	88.150	<input type="checkbox"/>	ОВСЯНИЦА ЛУГОВАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.158	<input type="checkbox"/>	88.158	<input type="checkbox"/>	ТИМОФЕЕВКА ЛУГОВАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.011	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	ПАНЕЛЬ АЛЛЕРГЕНОВ К СМЕСИ ПЫЛЬЦЫ ЗЛАКОВЫХ ТРАВ (tx9) (ImmunoCAP)	5
87.189	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	ПОЛЫНЬ w6 (ImmunoCAP)	3

ПЫЛЬЦА СОРНОЙ ТРАВЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.171	<input type="checkbox"/>	88.171	<input type="checkbox"/>	АМБРОЗИЯ ВЫСОКАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.180	<input type="checkbox"/>	88.180	<input type="checkbox"/>	КРАПИВА ДВУДОМНАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.181	<input type="checkbox"/>	88.181	<input type="checkbox"/>	ЛЕБЕДА ЧЕЧЕВИЦЕВИДНАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.184	<input type="checkbox"/>	88.184	<input type="checkbox"/>	ОДУВАНЧИК (ImmunoCAP)	3/4
87.185	<input type="checkbox"/>	88.185	<input type="checkbox"/>	ПОДРОЖНИК ЛАНЦЕТОВИДНЫЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.187	<input type="checkbox"/>	88.187	<input type="checkbox"/>	ПОДСОЛНЕЧНИК (ImmunoCAP)	3/4
87.192	<input type="checkbox"/>	88.192	<input type="checkbox"/>	РОМАШКА (ImmunoCAP)	3/4

Биологический материал: кровь из вены (пробирка с желтой крышкой)
Для исследования 5-8 показателей требуется отдельная пробирка

Биологический материал: кровь из вены (пробирка с желтой крышкой)
Для исследования 5-8 показателей требуется отдельная пробирка
Всего количество исследований:

Ответственный за оформление бланка: _____
(подпись)

- пробирка с желтой крышкой (с активатором свертывания и гелем)

ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

СМЕСИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.051		88.051		СМЕСЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 1: ПОМИДОР, ДРОЖЖИ, ЧЕСНОК, ЛУК, СЕЛЬДЕРЕЙ (ImmunoCAP)	
87.052		88.052		СМЕСЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 2: ФУНДУК, АМЕРИКАНСКИЙ ОРЕХ, АПЕЛЬСИН, ЯБЛОКО, КАКАО (ImmunoCAP)	3/4
87.053		88.053		СМЕСЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 3: МИНДАЛЬ, КИВИ, ДЫНЯ, БАНАН, ВИНОГРАД (ImmunoCAP)	3/4
87.054		88.054		СМЕСЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 5: ГОРОХ, ФАСОЛЬ, МОРКОВЬ, КАРТОФЕЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.055		88.055		СМЕСЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 6: ПОМИДОР, ШПИНАТ, КАПУСТА, КРАСНЫЙ ПЕРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.056		88.056		СМЕСЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ № 7: МОРКОВЬ, КАРТОФЕЛЬ, ШПИНАТ, ОГУРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.057		88.057		СМЕСЬ ФРУКТОВАЯ № 1: АПЕЛЬСИН, ЯБЛОКО, БАНАН, ПЕРСИК (ImmunoCAP)	3/4
87.058		88.058		СМЕСЬ ФРУКТОВАЯ № 2: ЯБЛОКО, БАНАН, ГРУША, ПЕРСИК (ImmunoCAP)	3/4
87.059		88.059		СМЕСЬ ФРУКТОВАЯ № 3: КИВИ, ДЫНЯ, БАНАН, ПЕРСИК, АНАНАС (ImmunoCAP)	3/4
87.060		88.060		СМЕСЬ ОРЕХОВАЯ № 1: АРАХИС, ФУНДУК, АМЕРИКАНСКИЙ ОРЕХ, МИНДАЛЬ, КОКОСОВЫЙ ОРЕХ (ImmunoCAP)	3/4
87.061		88.061		СМЕСЬ ОРЕХОВАЯ № 2: ОРЕХ ПЕКАН, КЕШЬЮ, ФИСТАШКИ, ГРЕЦКИЙ ОРЕХ (ImmunoCAP)	3/4
87.062		88.062		СМЕСЬ ЗЛАКОВЫХ № 2: ПШЕНИЦА, РОЖЬ, ЯЧМЕНЬ, РИС (ImmunoCAP)	3/4
87.063		88.063		СМЕСЬ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ № 2: СВИНИНА, ГОВЯДИНА, КУРИЦА (ImmunoCAP)	3/4
87.064		88.064		СМЕСЬ ПРИПРАВ № 1: ТМИН, МУСКАТНЫЙ ОРЕХ, КАРДАМОН, ГВОЗДИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.065		88.065		СМЕСЬ ПРИПРАВ № 2: БАЗИЛИК, СЕМЯ ФЕНХЕЛЯ, АНИС, ИМБИРЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.066		88.066		СМЕСЬ РЫБНАЯ: ТРЕСКА, СЕЛЬДЬ, МАКРЕЛЬ, КАМБАЛА (ImmunoCAP)	3/4
87.067		88.067		СМЕСЬ МОРЕПРОДУКТОВ: ТРЕСКА, КРЕВЕТКА, СИНЯЯ МИДИЯ, ТУНЕЦ, ЛОСОСЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.068		88.068		СМЕСЬ АЛЛЕРГЕНОВ ПИЩИ: ЯИЧНЫЙ БЕЛОК, МОЛОКО, ТРЕСКА, ПШЕНИЦА, АРАХИС, СОЯ (ImmunoCAP)	3/4

ЯИЧНЫЕ ПРОДУКТЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.501		88.501		ЯЙЦО (ImmunoCAP)	3/4
87.502				ЯИЧНЫЙ БЕЛОК (п) (ImmunoCAP)	5
87.503				ЯИЧНЫЙ ЖЕЛТОК (f75) (ImmunoCAP)	5

МОЛОКО И МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.506		88.506		КАЗЕИН (ImmunoCAP)	3/4
87.507		88.507		КОЗЬЕ МОЛОКО (ImmunoCAP)	3/4
87.510		88.510		СЫВОРОТКА КОРОВЬЕГО МОЛОКА (ImmunoCAP)	3/4
87.511		88.511		СЫР С ПЛЕСЕНЬЮ (ImmunoCAP)	3/4
87.512		88.512		СЫР ЧЕДДЕР (ImmunoCAP)	3/4
87.508				f2 - МОЛОКО (ImmunoCAP)	4
87.509				f231- МОЛОКО КИПЯЧЕНОЕ (ImmunoCAP)	5

МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.518		88.518		МЯСО КРОЛИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.514				ГОВЯДИНА (f27) (ImmunoCAP)	5
87.516				МЯСО ИНДЕЙКИ (f284) (ImmunoCAP)	5
87.517				МЯСО КУРИЦЫ (f284) (ImmunoCAP)	5
87.52				СВИНИНА (f26) (ImmunoCAP)	5

ПИЩЕВЫЕ ЗЛАКИ И КРУПЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.651		88.651		ГЛЮТЕН (ImmunoCAP)	3/4
87.653		88.653		ГРЕЧИХА (ImmunoCAP)	3/4
87.655		88.655		КУКУРУЗА (ImmunoCAP)	3/4
87.657		88.657		ОВЕС (ImmunoCAP)	3/4

код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.659		88.659		ПРОСО ПРОСЕВНОЕ (ImmunoCAP)	3/4
87.660		88.660		ПШЕНИЦА (ImmunoCAP)	3/4
87.661		88.661		РИС (ImmunoCAP)	3/4
87.662		88.662		РОЖЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.669		88.669		ЯЧМЕНЬ (ImmunoCAP)	3/4

РЫБА И МОРЕПРОДУКТЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.523		88.523		КАЛЬМАР (ImmunoCAP)	3/4
87.524		88.524		КАМБАЛА (ImmunoCAP)	3/4
87.525		88.525		КРАБ (ImmunoCAP)	3/4
87.526		88.526		КРЕВЕТКА (ImmunoCAP)	3/4
87.528		88.528		ЛОСОСЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.530		88.530		МОЛЛЮСК (ImmunoCAP)	3/4
87.531		88.531		МОРСКОЙ ЯЗЫК (ImmunoCAP)	3/4
87.533		88.533		ОМАР (ImmunoCAP)	3/4
87.534		88.534		ОСЬМИНОГ (ImmunoCAP)	3/4
87.536		88.536		ПИКША (ImmunoCAP)	3/4
87.538		88.538		РЕЧНОЙ УГОРЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.539		88.539		САРДИНА ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.540		88.540		СЕЛЬДЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.541		88.541		СИНЯЯ МИДИЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.542		88.542		СКУМБРИЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.543		88.543		СКУМБРИЯ ЯПОНСКАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.544		88.545		СТАВРИДА (ImmunoCAP)	3/4
87.545		88.548		ТИЛАПИЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.547		88.547		ТУНЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.548		88.548		УСТРИЦА (ImmunoCAP)	3/4
87.549		88.549		ФОРЕЛЬ (ImmunoCAP)	3/4

ОВОЩИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.601		88.601		БАКЛАЖАН (ImmunoCAP)	3/4
87.604		88.604		БРОККОЛИ (ImmunoCAP)	3/4
87.605		88.605		БРЮССЕЛЬСКАЯ КАПУСТА (ImmunoCAP)	3/4
87.606		88.606		ЗЕЛЕНЫЙ ПЕРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.607		88.607		КАПУСТА (ImmunoCAP)	3/4
87.609		88.609		ЛУК (ImmunoCAP)	3/4
87.612		88.612		ОГУРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.614		88.614		ПЕРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.617		88.617		САЛАТ-ЛАТУК (ImmunoCAP)	3/4
87.618		88.618		САХАРНАЯ СВЕКЛА (ImmunoCAP)	3/4
87.619		88.619		СВЕКЛА (ImmunoCAP)	3/4
87.620		88.620		СЕЛЬДЕРЕЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.621		88.621		СПАРЖА (ImmunoCAP)	3/4
87.622		88.622		ТЫКВА (ImmunoCAP)	3/4
87.623		88.623		ЦВЕТНАЯ КАПУСТА (ImmunoCAP)	3/4

код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.624		88.624		ЧЕСНОК (ImmunoCAP)	3/4
87.625		88.625		ШАМПИньОН (ImmunoCAP)	3/4
87.626		88.626		ШПИНАТ (ImmunoCAP)	3/4

ФРУКТЫ И ЯГОДЫ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.561		88.561		АБРИКОС (ImmunoCAP)	3/4
87.562		88.562		АВОКАДО (ImmunoCAP)	3/4
87.563		88.563		АНАНАС (ImmunoCAP)	3/4
87.564		88.564		АПЕЛЬСИН (ImmunoCAP)	3/4
87.565		88.565		АРБУЗ (ImmunoCAP)	3/4
87.568		88.568		ВИШНЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.570		88.570		ГРЕЙПФРУТ (ImmunoCAP)	3/4
87.571		88.571		ГРУША (ImmunoCAP)	3/4
87.572		88.572		ДЫНЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.573		88.573		ЕЖЕВИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.574		88.574		ИНЖИР (ImmunoCAP)	3/4
87.575		88.575		КИВИ (ImmunoCAP)	3/4
87.578		88.578		КРАСНАЯ СМОРОДИНА (ImmunoCAP)	3/4
87.580		88.580		ЛИМОН (ImmunoCAP)	3/4
87.581		88.581		МАЛИНА (ImmunoCAP)	3/4
87.582		88.582		МАНГО (ImmunoCAP)	3/4
87.583		88.583		МАНДАРИН (ImmunoCAP)	3/4
87.584		88.584		МАСЛИНА (ImmunoCAP)	3/4
87.585		88.585		ПАПАЙЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.586		88.586		ПЕРСИК (ImmunoCAP)	3/4
87.587		88.587		СЛИВА (ImmunoCAP)	3/4
87.588		88.588		ФИНИК (ImmunoCAP)	3/4
87.589		88.589		ХУРМА (ImmunoCAP)	3/4

ОРЕХИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.681		88.681		АМЕРИКАНСКИЙ (БРАЗИЛЬСКИЙ) ОРЕХ (ImmunoCAP)	3/4
87.683		88.683		ГРЕЦКИЙ ОРЕХ (ImmunoCAP)	3/4
87.685		88.685		КЕДРОВЫЙ ОРЕХ (ImmunoCAP)	3/4
87.686		88.686		КОКОС (ImmunoCAP)	3/4
87.687		88.687		МИНДАЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.688		88.688		ОРЕХ КЕШЬЮ (ImmunoCAP)	3/4
87.689		88.689		ОРЕХ ПЕКАН (ImmunoCAP)	3/4
87.690		88.690		ФИСТАШКИ (ImmunoCAP)	3/4
87.691		88.691		ФУНДУК (ImmunoCAP)	3/4

БОБОВЫЕ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.672		88.672		ГОРОХ (ImmunoCAP)	3/4
87.673		88.673		НУТ (ImmunoCAP)	3/4
87.674		88.674		СОЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.675		88.675		ФАСОЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.679		88.679		ЧЕЧЕВИЦА (ImmunoCAP)	3/4

ПРИПРАВЫ И ПРЯНОСТИ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.701		88.701		АНИС (ImmunoCAP)	3/4
87.702		88.702		БАЗИЛИК (ImmunoCAP)	3/4
87.703		88.703		ВАНИЛЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.704		88.704		ГВОЗДИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.705		88.705		ГОРЧИЦА (ImmunoCAP)	3/4
87.706		88.706		ИМБИРЬ (ImmunoCAP)	3/4
87.707		88.707		КАРДАМОН (ImmunoCAP)	3/4
87.708		88.708		КАРРИ (ImmunoCAP)	3/4
87.709		88.709		КОРИАНДР (ImmunoCAP)	3/4
87.710		88.710		КУНЖУТ (ImmunoCAP)	3/4
87.711		88.711		ЛАВРОВЫЙ ЛИСТ (ImmunoCAP)	3/4
87.713		88.713		ЛЮБИСТОК (ImmunoCAP)	3/4
87.715		88.715		МАЙОРАН (ImmunoCAP)	3/4
87.716		88.716		МУСКАТНЫЙ ОРЕХ (КОЖУРА) (ImmunoCAP)	3/4
87.717		88.717		МЯТА ПЕРЕЧНАЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.718		88.718		ОРЕГАНО (ImmunoCAP)	3/4
87.719		88.719		ПЕТРУШКА (ImmunoCAP)	3/4
87.721		88.721		СЕМЯ ЛЬНА (ImmunoCAP)	3/4
87.722		88.722		СЕМЯ МАКА (ImmunoCAP)	3/4
87.723		88.723		СЕМЯ ПОДСОЛНЕЧНИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.724		88.724		СЕМЯ ТЫКВЫ (ImmunoCAP)	3/4
87.725		88.725		СЕМЯ ФЕНХЕЛЯ (ImmunoCAP)	3/4
87.726		88.726		СЕМЯ ШИПОВНИКА (ImmunoCAP)	3/4
87.727		88.727		ТИМЬЯН (ЧАБРЕЦ) (ImmunoCAP)	3/4
87.728		88.728		ТМИН (ImmunoCAP)	3/4
87.729		88.729		УКРОП (ImmunoCAP)	3/4
87.731		88.731		ЧЕРНЫЙ ПЕРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.732		88.732		ЧИЛИЙСКИЙ ПЕРЕЦ (ImmunoCAP)	3/4
87.733		88.733		ШАЛФЕЙ (ImmunoCAP)	3/4
87.734		88.734		ШАФРАН (ImmunoCAP)	3/4
87.736		88.736		ЭСТРАГОН (ImmunoCAP)	3/4

РАЗНОЕ					
код	IgE	код	IgG	НАИМЕНОВАНИЕ И СОСТАВ	срок
87.751		88.751		ДРОЖЖИ (ImmunoCAP)	3/4
87.753		88.753		КАКАО (ImmunoCAP)	3/4
87.756		88.756		ЛИСТ ЧАЯ (Immuno	