

Иммунохемиллюминесцентный
анализатор

IMMULITE 2000XPi

Siemens Healthcare Diagnostics Inc.

200
тестов/час



ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО
ИССЛЕДОВАНИЙ
ДЛЯ ВАШЕЙ ЛАБОРАТОРИИ

АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА ■ ПРЕНАТАЛЬНЫЙ СКРИНИНГ ■
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ ■ ГОМОЦИСТЕИН И ДР.

IMMULITE 2000XPi

≈500

параметров исследований

Высокочувствительные тесты
для определения

IgE специфического (0,1 кЕД/л)

Наличие тестов для аллергодиагностики, индивидуальные тесты на выявление антител IgE, IgG и IgG4 к более чем 320 аллергенам

Патентованная технология отмывки – упрощение конструкции и непревзойденная надежность прибора

Дозагрузка образцов без прерывания рабочего процесса анализатора

Программируемый цикл обслуживания Auto Start сокращает потребность участия оператора

Программа PRISCA – пренатальный скрининг I и II триместров беременности

Автоматизация рабочего процесса путем подключения к системе VersaCell X3

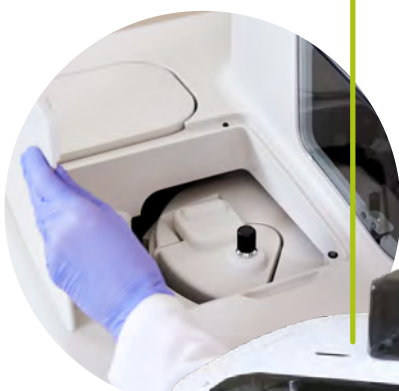
Реагенты для Immulite 2000XPi на www.omb.ru





ЗОНА ЗАГРУЗКИ РЕАГЕНТОВ

Стабильность реагента на борту анализатора — 90 дней



ЗОНА ЗАГРУЗКИ ОБРАЗЦОВ

Единовременная загрузка до 90 образцов (6 штативов по 15 образцов)



ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ

17-дюймовый сенсорный дисплей позволяет управлять системой без клавиатуры и мыши



ЗОНА ЗАГРУЗКИ РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Высокая вместительность позволяет прибору автономно работать до 5 часов

Базовое меню тестов

Щитовидная железа
ТТГ
ТТГ 3-го поколения
T4 свободный
T4 общий
T3 свободный
T3 общий
Тиреоглобулин
Анти-ТПО
Анти-ТГ
T-Uptake
Тироксин-связывающий глобулин (TСГ)

Репродуктивная система
ФСГ
ЛГ
Прогестерон
Пролактин
Тестостерон
Общий ХГЧ
Свободная β-субъединица ХГЧ
PAPP-A
Свободный (неконъюгированный) эстриол
Анддростендион
ГСПГ
ДГЭА-С

Гипофиз
СТГ
IGF-1
IGFBP-3

Костный метаболизм
Паратормон интактный
Дезоксиридиинолин (Pyridilinks-D)
Кальцитонин
Остеокальцин

Анемия
Эритропоэтин
Ферритин
Фолиевая кислота
Витамин В12

Сахарный диабет
С-пептид
Инсулин

Надпочечники
АКТГ
Кортизол

Инфекции

- HBsAg
- HBsAg подтверждающий
- Анти-HBs
- Анти-HBc
- Анти-HBcM
- IgG к ЦМВ
- IgM к ЦМВ
- IgG к ВЭБ
- IgM к ВЭБ
- IgG к H.Pylori
- IgG к ВПГ I и II типа
- Сифилис
- IgG к вирусу краснухи
- IgM к вирусу краснухи
- IgG к токсоплазме
- IgM к токсоплазме

Онкомаркеры

- АФП
- CA 125 II
- CA 15-3
- CA 19-9
- РЭА
- Общий ПСА
- Свободный ПСА
- PAP

Лекарственный мониторинг

- Вальпроевая кислота
- Карбамазепин
- Дигоксин
- Дигитоксин
- Фенитоин
- Теофиллин
- Никотин
- Фенобарбитал

Сердечно-сосудистая система

- CK-MB
- D-димер
- NT-proBNP
- Миоглобин
- Тропонин I
- Гомоцистеин

Маркеры воспаления

- C-реактивный белок (CRБ)
- Рецептор интерлейкина 2 (IL2R)
- Интерлейкин 6 (IL-6)
- Липополисахаридсвязывающий протеин (LBP)

Аллергия

- Общий IgE
- Ala TOP (ингаляционный)
- Эозинофильный катионный протеин (ECP)
- Индивидуальные аллергены (~300)
- Панели аллергенов

Ветеринария

- TTГ (собаки)
 - T4 общий (собаки)
 - T4 свободный (собаки)
- Трипсиноподобная иммунореактивность в сыворотке собаки (Canine TLI)

Другие аналиты

- Альбумин
- β2-микроглобулин
- Гастрин

Меню тестов

Аллергены

ПЛЕСНЕВЫЕ ГРИБЫ ЛЕКАРСТВА

Код	Наименование
C1	Пенициллин G Penicilloyl G
C2	Пенициллин V Penicilloyl V
C70	Инсулин свиной Insulin, Porcine
C71	Инсулин бычий Insulin, Bovine
C73	Инсулин человеческий Insulin, Human
C203	Ампициллин Ampicillin
C204	Амоксициллин Amoxicillin

Код	Наименование
M1	Penicillium notatum
M2	Cladosporium herbarum
M3	Aspergillus fumigatus
M4	Mucor racemosus
M5	Candida albicans
M6	Alternaria tenuis
M7	Botrytis cinerea
M8	Helminthosporium halodes
M9	Fusarium moniliforme
M10	Stemphylium botryosum
M11	Rhizopus nigricans
M12	Aureobasidium pullulans
M13	Phoma betae
M14	Epicoccum purpurascens
M15	Trichoderma viride
M16	Curvularia lunata

Код	Наименование
M70	Pityrosporum orbiculare
M202	Cephalosporium acremonium
M203	Trichosporon pullulans
M204	Ulocladium chartarum
M207	Aspergillus niger
M208	Chaetomium globosum
M212	Micropolyspora faeni
M300	Eurotium (Eurotium spp.)
M304	Aspergillus oryzae
M305	Penicillium brevicompactum
M309	Aspergillus terreus
M310	Aspergillus nidalans
M311	Aspergillus flavus
M312	Aspergillus clavatus



ЖИВОТНЫЕ

Код	Наименование
E1	Кошка (перхоть-эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)
E2	Собака (эпителий) Dog epithelium (<i>Canis familiaris</i>)
E3	Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)
E4	Корова (перхоть) Cow dander (<i>Bos taurus</i>)
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)
E6	Морская свинка (эпителий) Guinea pig epithelium (<i>Cavia porcellus</i>)
E7	Голубиный помет Pigeon droppings (<i>Columbia palumpus</i>)
E70	Гусь (перо) Goose Feathers (<i>Anser anser</i>)
E71	Мышь (эпителий) Mouse epithelium (<i>Mus musculus</i>)
E72	Мышь (моча) Mouse urine (<i>Mus musculus</i>)
E73	Крыса (эпителий) Rat epithelium (<i>Rattus rattus</i>)
E74	Крыса (моча) Rat urine (<i>Rattus rattus</i>)
E75	Крыса (сыворотка) Rat serum proteins (<i>Rattus rattus</i>)
E76	Мышь (сыворотка) Mouse serum proteins (<i>Mus musculus</i>)

Код	Наименование
E78	Волнистый попугай (перо) Budgerigar feathers (<i>Melopsittacus undulatus</i>)
E80	Коза (эпителий) Goat epithelium
E81	Овца (эпителий) Sheep epithelium
E82	Кролик (эпителий) Rabbit epithelium (<i>Oryctolagus spp.</i>)
E83	Свинья (эпителий) Swine epithelium
E84	Хомяк (эпителий) Hamster epithelium (<i>Cricetus cricetus</i>)
E85	Курица (перо) Chicken feathers (<i>Gallus gallus</i>)
E86	Утка (перо) Duck feathers (<i>Anas platyrhynchos</i>)
E87	Крыса Rat (<i>Rattus rattus</i>)
E88	Мышь Mouse (<i>Mus musculus</i>)
E89	Индюк (перо) Turkey Feathers (<i>Meleagris gallopavo</i>)
E91	Попугай (перо) Parrot feathers (<i>Psittacidae spp.</i>)
E201	Канарейка (перо) Canary Feathers (<i>Serinus canarius</i>)
E219	Курица (сыворотка) Chicken (Serum Proteins)

Код	Наименование
I1	Яд медоносной пчелы
I2	Оса пятнистая
I3	Яд складчатокрылой осы
I4	Яд бумажной осы
I5	Желтая оса
I6	Таракан

Код	Наименование
I8	Моль
I70	Огненный муравей
I71	Комар
I73	Звонцы
I75	Европейская оса
I204	Слепень

НАСЕКОМЫЕ

ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

Код	Наименование	Код	Наименование
F1	Яичный белок Egg White	F50	Японская скумбрия Chub Mackerel (<i>Scomber japonicus</i>)
F2	Коровье молоко Milk	F54	Батат (сладкий картофель) Sweet Potato (<i>Ipomea batatas</i>)
F3	Треска Codfish (<i>Gadus morhua</i>)	F55	Прямоцветковое просо Common Millet (<i>Sorghum halepense</i>)
F4	Пшеница Wheat (<i>Triticum aestivum</i>)	F56	Прямоцветковое просо Foxtail Millet (<i>Setaria italica</i>)
F5	Рожь Rye (<i>Secale cereale</i>)	F58	Тихоокеанский кальмар Japanese Flying Squid (<i>Todarodes pacificus</i>)
F6	Ячмень Barley (<i>Hordeum vulgare</i>)	F59	Осьминог Octopus
F7	Овес Oat (<i>Avena sativa</i>)	F61	Сардина Sardine (<i>Sardinops melanosticta</i>)
F8	Кукуруза Corn (<i>Zea mays</i>)	F65	Пресноводный окунь Perch (<i>Sebastes marinus</i>)
F9	Рис Rice (<i>Oryza sativa</i>)	F75	Яичный желток Egg yolk
F10	Кунжут Sesame seed (<i>Sesamum indicum</i>)	F76	Альфа-лактоальбумин Alpha lactalbumin
F11	Гречка Buckwheat (<i>Fagopyrum esculentum</i>)	F77	Бета-лактоальбумин Beta lactoglobulin (<i>Beta lactalbumin</i>)
F12	Зеленый горох Green Pea (<i>Pisum sativum</i>)	F78	Казеин Casein (<i>Caseine</i>)
F13	Арахис Peanut (<i>Arachis hypogaea</i>)	F79	Глютен Gluten
F14	Соевые бобы Soybean (<i>Glycine max</i>)	F80	Омар Lobster (<i>Homarus gammarus</i>)
F15	Белая фасоль White bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	F81	Сыр «Чеддер» Cheese, cheddar
F17	Фундук Hazel nut	F82	Сыр плесневого типа Cheese, mold type (<i>Roqueforte</i>)
F18	Бразильский орех Brazil nut (<i>Bertholletia excelsa</i>)	F83	Курятина Chicken meat (<i>Gallus spp.</i>)
F20	Миндаль Almond (<i>Prunus dulcis</i>)	F84	Киви Kiwi fruit (<i>Actinidia chinensis</i>)
F21	Сахарный тростник Sugarcane (<i>Saccharum officinarum</i>)	F85	Сельдерей Celery (<i>Apium graveolens</i>)
F23	Краб Crab (<i>Cancer pagurus</i>)	F86	Петрушка Parsley (<i>Petroselinum crispum</i>)
F24	Креветка Shrimp (<i>Pandalus borealis</i>)	F87	Дыня Melon (<i>Cucumis melo spp.</i>)
F25	Помидор Tomato (<i>Lycopersicon lycopersicum</i>)	F88	Ягненок Lamb (<i>Ovis aries.</i>)
F26	Свинина Pork (<i>Sus scrofa</i>)	F89	Горчица Mustard (<i>Sinapis spp.</i>)
F27	Говядина Beef (<i>Bos spp.</i>)	F90	Солод Malt
F31	Морковь Carrot (<i>Daucus carota</i>)	F91	Манго Mango (<i>Mangifera indica</i>)
F33	Апельсин Orange (<i>Citrus sinensis</i>)	F92	Банан Banana (<i>Musa spp.</i>)
F35	Картофель Potato (<i>Solanum tuberosum</i>)	F93	Какао Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)
F36	Кокос Coconut (<i>Cocos nucifera</i>)	F94	Груша Pear (<i>Pyrus communis</i>)
F37	Мидия (голубая) Blue Mussel (<i>Mytilus edulis</i>)	F95	Персик Peach (<i>Prunus persica</i>)
F40	Тунец Tuna (<i>Thunnus albacares</i>)	F96	Авокадо Avocado (<i>Persea americana</i>)
F41	Лосось Salmon (<i>Salmo salar</i>)	F102	Канталупа Cantaloupe
F44	Клубника Strawberry (<i>Fragaria vesca</i>)	F105	Шоколад Chocolate
F45	Пекарские дрожжи Baker's Yeast (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)	F147	Камбала Flounder
F47	Чеснок Garlic (<i>Allium sativum</i>)	F201	Пекан Pecan Nut (<i>Carya illinoensis</i>)
F48	Лук Onion (<i>Allium cepa</i>)	F202	Кешью Cashew (<i>Anacardium occidentale</i>)
F49	Яблоко Apple (<i>Malus sylvestris</i>)	F203	Фисташка Pistachio (<i>Pistacia vera</i>)

ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

Код	Наименование
F204	Форель Trout (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)
F207	Моллюск Clam (<i>Ruditapes spp.</i>)
F208	Лимон Lemon (<i>Citrus limon</i>)
F209	Грейпфрут Grapefruit (<i>Citrus paradisi</i>)
F210	Ананас Pineapple (<i>Ananas comosus</i>)
F212	Шампиньон Mushroom (<i>Agaricus hortensis</i>)
F214	Шпинат Spinach (<i>Spinacia oleracea</i>)
F215	Салат кочанный Lettuce (<i>Lactuca sativa</i>)
F216	Капуста кочанная Cabbage
F217	Капуста брюссельская Brussel Sprouts
F218	Паприка Paprika (<i>Capsicum annuum</i>)
F219	Фенхель обыкновенный Fennel Seed (<i>Foeniculum vulgare</i>)
F220	Корица Cinnamon
F221	Кофе Coffee (<i>Coffea spp.</i>)
F222	Чай Tea (<i>Camellia sinensis</i>)
F224	Мак (семя) Poppy seed (<i>Papaver somniferum</i>)
F225	Тыква Pumpkin (<i>Cucurbita maxima</i>)
F231	Кипяченое молоко Boiled Milk
F232	Овальбумин Ovalbumin
F233	Овомукoid Ovomucoid
F234	Ваниль Vanilla (<i>Vanilla planifolia</i>)
F235	Чечевица Lentil (<i>Lens culinaris</i>)
F236	Молочная сыворотка Milk (<i>Bos domesticus, Bos taurus</i>)
F237	Абрикос Apricot (<i>Prunus armeniaca</i>)
F242	Вишня Cherry (<i>Prunus avium</i>)
F244	Огурец Cucumber (<i>Cucumis sativa</i>)
F245	Яйцо Egg
F254	Морская камбала Plaice (<i>Pleuronectes platessa</i>)
F255	Слива Plum (<i>Prunus domestica</i>)
F256	Грецкий орех Walnut (<i>Juglans species</i>)
F259	Виноград Grape (<i>Vitis vinifera</i>)
F260	Брокколи Broccoli (<i>Brassica oleracea</i>)
F261	Спаржа Asparagus (<i>Asparagus officinalis</i>)
F262	Баклажан Eggplant (<i>Solanum melongena</i>)
F263	Перец зеленый Green Pepper (<i>Piper nigrum</i>)
F269	Базилик Basil (<i>Ocimum basilicum</i>)

Код	Наименование
F270	Имбирь Ginger (<i>Zingiber officinale</i>)
F271	Анис Anise (<i>Pimpinella anisum</i>)
F273	Тимьян Thyme (<i>Thymus vulgaris</i>)
F274	Душица (майоран) Marjoram (<i>Origanum majorana</i>)
F277	Укроп Dill (<i>Anethum graveolens</i>)
F278	Лавровый лист Bay Leaf (<i>Laurus nobilis</i>)
F279	Перец чили Chili Pepper (<i>Capsicum frutescens</i>)
F280	Перец черный Black Pepper (<i>Piper nigrum</i>)
F281	Карри Curry
F283	Орегано Oregano (<i>Origanum vulgare</i>)
F284	Мясо индейки Turkey Meat (<i>Meleagris gallopavo</i>)
F287	Фасоль красная (обыкновенная) Red Kidney Bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
F288	Ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника) Blueberry (<i>Vaccinium sp.</i>)
F289	Финик Date (<i>Phoenix dactylifera</i>)
F290	Устрица Oyster (<i>Ostrea edulis</i>)
F291	Цветная капуста Cauliflower (<i>Brassica oleracea var botrytis</i>)
F293	Папайя Papaya (<i>Carica papaya</i>)
F294	Маракуйя Passion Fruit (<i>Passiflora edulis</i>)
F299	Каштан Chestnut (<i>Castanea sativa</i>)
F300	Белая фасоль Pinto bean
F301	Хурма Persimmon (<i>Diospyros kaki</i>)
F303	Палтус атлантический Halibut (<i>Hippoglossus hippoglossus</i>)
F309	Горох турецкий (нут обыкновенный) Chick Pea (<i>Cicer arietinum</i>)
F314	Улитка Snail (<i>Helix aspersa</i>)
F315	Стручковая фасоль Green Bean (<i>Phaseolus vulgaris</i>)
F329	Арбуз Watermelon (<i>Citrullus</i>)
F338	Гребешок (моллюск) Scallop (<i>Aequipecten irradians concentricus</i>)
F401	Мушмула японская (локвы) Loquat
F402	Инжир Fig (<i>Ficus carica</i>)
F403	Пивные дрожжи Brewer's Yeast (<i>Saccharomyces cerevisiae siccum</i>)
F405	Мята Mint (<i>Mentha spp.</i>)
F406	Руккола Arugula (<i>Eruca vesicaria</i>)

ТРАВА

Код	Наименование
G1	Колосок душистый Sweet Vernal Grass (<i>Anthoxanthum odoratum</i>)
G2	Свинорой пальчатый Bermuda Grass (<i>Cynodon dactylon</i>)
G3	Ежа сборная Orchard Grass (<i>Dactylis glomerata</i>)
G4	Овсяница луговая Meadow Fescue (<i>Festuca elatior</i>)
G5	Рожь многолетняя Rye Grass (<i>Lolium perenne</i>)
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)
G7	Тростник обыкновенный Common Reed Grass (<i>Phragmites communis</i>)
G8	Мятлик луговой June Grass (<i>Kentucky Blue / Poa pratensis</i>)
G9	Полевица Redtop (<i>Agrostis gigantea</i>)
G10	Сорго JohnsonGrass (<i>Sorghum halepense</i>)
G11	Костер полевой Brome
G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)
G13	Бухарник шерстистый Velvet Grass (<i>Holcus lanatus</i>)
G14	Овес культивированный Cultivated Oat Grass (<i>Avena sativa</i>)
G15	Пшеница культивированная Cultivated Wheat Grass (<i>Triticum aestivum</i>)
G16	Лисохвост луговой Meadow Foxtail Grass (<i>Alopecurus pratensis</i>)
G17	Гречка заметная Bahia Grass (<i>Paspalum notatum</i>)
G70	Колосняк Wild Rye Grass (<i>Elymus triticoides</i>)
G71	Канареечник птичий Canary Grass (<i>Phalaris arundinacea</i>)
G202	Культурная кукуруза Cultivated corn (<i>Zea mays</i>)
G203	Солянка американская Salt Grass

СОРНЯЯ ТРАВА

Код	Наименование
W1	Амброзия высокая
W2	Амброзия западная
W3	Амброзия гигантская
W4	Партениум позднеплодный
W5	Полынь горькая
W6	Полынь обыкновенная
W7	Маргаритка «бычий глаз»
W8	Одуванчик
W9	Подорожник английский
W10	Марь белая
W11	Солянка русская
W12	Золотая розга
W13	Дурнишник
W14	Амаранта гибридная
W15	Лебеда
W16	Бузина болотная
W17	Астра
W18	Щавель малый
W19	Постенница лекарственная
W20	Крапива двудомная
W37	Лебеда однолетняя
W43	Полынь обыкновенная
W46	Фенхель
W75	Лебеда седоватая
W82	Амаранта гибридная
W203	Рапс
W209	Амброзия смешанная

ДЕРЕВЬЯ

Код	Наименование
T2	Ольха
T3	Береза
T4	Фундук
T5	Бук
T6	Горный кедр
T7	Дуб
T8	Вяз
T9	Олива
T10	Грецкий орех
T11	Платан
T12	Ива
T14	Тополь
T15	Ясень белый
T16	Сосна белая канадская
T17	Кедр японский
T18	Эвкалипт
T19	Акация
T20	Мескитовое дерево

Код	Наименование
T21	Чайное дерево мелалеука
T22	Пекан
T23	Кипарис итальянский
T43	Сосна ладанная
T70	Шелковица белая
T72	Пальма королевская
T73	Сосна австралийская (казуарина хвоощевидная)
T77	Дуб смешанный
T81	Ольха японская
T96	Тополь
T103	Дуб виргинский
T209	Граб обыкновенный
T211	Амбровое дерево
T218	Восковница
T401	Бразильский перец
T402	Мастиковое дерево (фисташковое)
T404	Небесное дерево
T406	Финиковая пальма

ПРОМЫШЛЕННЫЕ

Код	Наименование
K8	Хмель
K20	Шерсть
K71	Клещевина
K74	Шелк
K75	Толуилидендиизоцианат (TDI)
K76	Метилендифенилдиизоцианат (MDI)
K77	Гексаметилендиизоцианат (HDI)
K80	Формальдегид (формалин)
K81	Фикус

Код	Наименование
K82	Латекс
K84	Подсолнечное масло
K87	Альфа-амилаза (грибов)
K202	Бромелайн
K210	Ангирид малеиновой кислоты (MA)
K213	Ангирид тетрахлорфталевой кислоты (TCPA)
K225	Пероксидаза хрена (HRPO)
K226	Аскорбатоксидаза
K301	Пыль пшеничной муки

Пыль, клещи

Код	Наименование
D1	Dermatophagoides pteronyssinus
D2	Dermatophagoides farinae
D3	Dermatophagoides miroceras
D70	Acarus siro
D72	Tyrophagus putrescentiae
D73	Glycyphagus domesticus
D74	Euroglyphus maynei
D201	Blomia tropicalis

Код	Наименование
H1	Домашняя пыль House Dust - Greer
H6	Домашняя пыль House Dust - Japan

ПАРАЗИТЫ

Код	Наименование
P1	Аскариды
P4	Личинки Anisakis

ДРУГИЕ

Код	Наименование
O1	Хлопок
O72	Энтеротоксин А (Золотистый стафилококк)
O73	Энтеротоксин В (Золотистый стафилококк)
O201	Табак настоящий

Панели аллергенов



ПИЩЕВЫЕ

FP1 ПИЩЕВЫЕ

F13	Арахис Peanut (Arachis hypogaea)
F17	Фундук Hazel nut
F18	Бразильский орех Brazil nut (Bertholletia excelsa)
F20	Миндаль Almond (Prunus dulcis)
F36	Кокос Coconut (Cocos nucifera)

FP2 ПИЩЕВЫЕ

F3	Треска Codfish (Gadus morhua)
F24	Креветка Shrimp (Pandalus borealis)
F37	Мидия (голубая) Blue Mussel (Mytilus edulis)
F40	Тунец Tuna (Thunnus albacares)
F41	Лосось Salmon (Salmo salar)

FP3 ПИЩЕВЫЕ

F4	Пшеница Wheat (Triticum aestivum)
F7	Овес Oat (Avena sativa)
F8	Кукуруза Corn (Zea mays)
F10	Кунжут Sesame seed (Sesamum indicum)
F11	Гречка Buckwheat (Fagopyrum esculentum)

FP5 ПИЩЕВЫЕ

F1	Яичный белок Egg White
F2	Коровье молоко Milk
F3	Треска Codfish (Gadus morhua)
F4	Пшеница Wheat (Triticum aestivum)
F13	Арахис Peanut (Arachis hypogaea)
F14	Соевые бобы Soybean (Glycine max)

FP6 ПИЩЕВЫЕ

F4	Пшеница Wheat (Triticum aestivum)
F9	Рис Rice (Oryza sativa)
F10	Кунжут Sesame seed (Sesamum indicum)
F11	Гречка Buckwheat (Fagopyrum esculentum)
F14	Соевые бобы Soybean (Glycine max)

FP7 ПИЩЕВЫЕ

F1	Яичный белок Egg White
F2	Коровье молоко Milk
F4	Пшеница Wheat (Triticum aestivum)
F9	Рис Rice (Oryza sativa)
F13	Арахис Peanut (Arachis hypogaea)
F14	Соевые бобы Soybean (Glycine max)

FP8 ПИЩЕВЫЕ

F8	Кукуруза Corn (Zea mays)
F10	Кунжут Sesame seed (Sesamum indicum)
F11	Гречка Buckwheat (Fagopyrum esculentum)
F23	Краб Crab (Cancer pagurus)
F24	Креветка Shrimp (Pandalus borealis)

FP13 ПИЩЕВЫЕ

F12	Зеленый горох Green Pea (Pisum sativum)
F15	Белая фасоль White bean (Phaseolus vulgaris)
F31	Морковь Carrot (Daucus carota)
F35	Картофель Potato (Solanum tuberosum)

ПИЩЕВЫЕ

FP15	ПИЩЕВЫЕ
F33	Апельсин Orange (<i>Citrus sinensis</i>)
F49	Яблоко Apple (<i>Malus sylvestris</i>)
F92	Банан Banana (<i>Musa spp.</i>)
F95	Персик Peach (<i>Prunus persica</i>)

FP25	ПИЩЕВЫЕ
F10	Кунжут Sesame seed (<i>Sesamum indicum</i>)
F45	Пекарные дрожжи Baker's Yeast (<i>Saccharomyces cerevisiae</i>)
F47	Чеснок Garlic (<i>Allium sativum</i>)
F85	Сельдерей Celery (<i>Apium graveolens</i>)

FP27	ПИЩЕВЫЕ
F3	Треска Codfish (<i>Gadus morhua</i>)
F4	Пшеница Wheat (<i>Triticum aestivum</i>)
F14	Соевые бобы Soybean (<i>Glycine max</i>)
F17	Фундук Hazel nut

FP50	ПИЩЕВЫЕ
F84	Киви Kiwi fruit (<i>Actinidia chinensis</i>)
F91	Манго Mango (<i>Mangifera indica</i>)
F92	Банан Banana (<i>Musa spp.</i>)
F210	Ананас Pineapple (<i>Ananas comosus</i>)

FP73	ПИЩЕВЫЕ
F26	Свинина Pork (<i>Sus scrofa</i>)
F27	Говядина Beef (<i>Bos spp.</i>)
F83	Курятина Chicken meat (<i>Gallus spp.</i>)
F88	Ягненок Lamb (<i>Ovis aries</i>)

FP24	ПИЩЕВЫЕ
F17	Фундук Hazel nut
F24	Креветка Shrimp (<i>Pandalus borealis</i>)
F84	Киви Kiwi fruit (<i>Actinidia chinensis</i>)
F92	Банан Banana (<i>Musa spp.</i>)

FP26	ПИЩЕВЫЕ
F1	Яичный белок Egg White
F2	Коровье молоко Milk
F13	Арахис Peanut (<i>Arachis hypogaea</i>)
F89	Горчица Mustard (<i>Sinapis spp.</i>)

FP28	ПИЩЕВЫЕ
F10	Кунжут Sesame seed (<i>Sesamum indicum</i>)
F24	Креветка Shrimp (<i>Pandalus borealis</i>)
F27	Говядина Beef (<i>Bos spp.</i>)
F84	Киви Kiwi fruit (<i>Actinidia chinensis</i>)

FP51	ПИЩЕВЫЕ
F25	Помидор Tomato (<i>Lycopersicon lycopersicum</i>)
F31	Морковь Carrot (<i>Daucus carota</i>)
F35	Картофель Potato (<i>Solanum tuberosum</i>)
F47	Чеснок Garlic (<i>Allium sativum</i>)
F89	Горчица Mustard (<i>Sinapis spp.</i>)

ЖИВОТНЫЕ

EP1	ЖИВОТНЫЕ
E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)
E3	Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)
E4	Корова (перхоть) Cow dander (<i>Bos taurus</i>)
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)

EP2	ЖИВОТНЫЕ
E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)
E6	Морская свинка (эпителий) Guinea pig epithelium (<i>Cavia porcellus</i>)
E87	Крыса Rat (<i>Rattus rattus</i>)
E88	Мышь Mouse (<i>Mus musculus</i>)

EP70	ЖИВОТНЫЕ
E6	Морская свинка (эпителий) Guinea pig epithelium (<i>Cavia porcellus</i>)
E82	Кролик (эпителий) Rabbit epithelium (<i>Oryctolagus spp.</i>)
E84	Хомяк Hamster epithelium (<i>Cricetus cricetus</i>)
E87	Крыса Rat (<i>Rattus rattus</i>)
E88	Мышь Mouse (<i>Mus musculus</i>)

EP71	ЖИВОТНЫЕ
E70	Гусь (перо) Goose Feathers (<i>Anser anser</i>)
E85	Курица (перо) Chicken feathers (<i>Gallus gallus</i>)
E86	Утка (перо) Duck feathers (<i>Anas platyrhynchos</i>)
E89	Индюк (перо) Turkey Feathers (<i>Meleagris gallopavo</i>)

EP72	ЖИВОТНЫЕ
E78	Волнистый попугай (перо) Budgerigar feathers (<i>Melopsittacus undulatus</i>)
E91	Попугай (перо) Parrot feathers (<i>Psittacidae spp.</i>)
E201	Канарейка (перо) Canary Feathers (<i>Serinus canarius</i>)

КЛЕЩИ

DP1	КЛЕЩИ
D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>
D2	<i>Dermatophagoides farinae</i>
D3	<i>Dermatophagoides miroceras</i>
D71	<i>Lepidoglyphus destructor</i>
D72	<i>Tyrophagus putrescentiae</i>
D73	<i>Glycyphagus domesticus</i>
D74	<i>Euroglyphus maynei</i>
D201	<i>Blomia tropicalis</i>

HP1	ПЫЛЬ, КЛЕЩИ
H1	Домашняя пыль House Dust - Greer
D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>
D2	<i>Dermatophagoides farinae</i>
I6	Таракан

СОРНАЯ ТРАВА

ТРАВА

GP1	ТРАВА
G3	Ежа сборная Orchard Grass (<i>Dactylis glomerata</i>)
G4	Овсяница луговая Meadow Fescue (<i>Festuca elatior</i>)
G5	Рожь многолетняя Rye Grass (<i>Lolium perenne</i>)
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)
G8	Мятлик луговой June Grass (Kentucky Blue / <i>Poa pratensis</i>)

GP2	ТРАВА
G2	Свинорой пальчатый Bermuda Grass (<i>Cynodon dactylon</i>)
G5	Рожь многолетняя Rye Grass (<i>Lolium perenne</i>)
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)
G8	Мятлик луговой June Grass (Kentucky Blue / <i>Poa pratensis</i>)
G10	Сорго JohnsonGrass (<i>Sorghum halepense</i>)
G17	Гречка заметная Bahia grass (<i>Paspalum notatum</i>)

GP3	ТРАВА
G1	Колосок душистый Sweet Vernal Grass (<i>Anthoxanthum odoratum</i>)
G5	Рожь многолетняя Rye Grass (<i>Lolium perenne</i>)
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)
G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)
G13	Бухарник шерстистый Velvet Grass (<i>Holcus lanatus</i>)

GP4	ТРАВА
G1	Колосок душистый Sweet Vernal Grass (<i>Anthoxanthum odoratum</i>)
G5	Рожь многолетняя Rye Grass (<i>Lolium perenne</i>)
G7	Тростник обыкновенный Common Reed Grass (<i>Phragmites communis</i>)
G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)
G13	Бухарник шерстистый Velvet Grass (<i>Holcus lanatus</i>)

WP1	СОРНАЯ ТРАВА
W1	Амброзия высокая
W6	Полынь обыкновенная
W9	Подорожник
W10	Марь белая
W11	Зольник/солянка

WP2	СОРНАЯ ТРАВА
W2	Амброзия западная
W6	Полынь обыкновенная
W9	Подорожник английский
W10	Марь белая
W15	Лебеда

WP3	СОРНАЯ ТРАВА
W6	Полынь обыкновенная
W9	Подорожник английский
W10	Марь белая
W12	Золотая розга
W20	Крапива двудомная

WP5	СОРНАЯ ТРАВА
W1	Амброзия высокая
W6	Полынь обыкновенная
W7	Маргаритка «бычий глаз»
W8	Одуванчик
W12	Золотая розга

WP6	СОРНАЯ ТРАВА
W9	Подорожник
W10	Марь белая
W11	Зольник/солянка
W18	Щавель

WP7	СОРНАЯ ТРАВА
W7	Маргаритка «бычий глаз»
W8	Одуванчик
W9	Подорожник английский
W10	Марь белая
W12	Золотая розга

ДЕРЕВЬЯ

TP1	ДЕРЕВЬЯ
T1	Клен яснелистый
T3	Береза
T7	Дуб
T8	Вяз
T10	Грецкий орех

TP2	ДЕРЕВЬЯ
T1	Клен яснелистый
T7	Дуб
T8	Вяз
T14	Тополь
T22	Пекан

TP3	ДЕРЕВЬЯ
T6	Горный кедр
T7	Дуб
T8	Вяз
T14	Тополь
T20	Мескитовое дерево

TP4	ДЕРЕВЬЯ
T7	Дуб
T8	Вяз
T11	Платан
T12	Ива белая
T14	Тополь

TP5	ДЕРЕВЬЯ
T2	Ольха
T4	Фундук
T8	Вяз
T12	Ива
T14	Тополь

TP6	ДЕРЕВЬЯ
T1	Клен яснелистый
T3	Береза
T5	Бук
T7	Дуб
T10	Грецкий орех

TP7	ДЕРЕВЬЯ
T9	Олива
T12	Ива
T16	Сосна белая канадская
T18	Эвкалипт
T19	Акация
T21	Чайное дерево мелалеука

TP8	ДЕРЕВЬЯ
T1	Клен яснелистый
T3	Береза
T4	Фундук
T7	Дуб
T11	Платан

TP9	ДЕРЕВЬЯ
T2	Ольха
T3	Береза
T4	Фундук
T7	Дуб
T12	Ива

ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

<p>IP1</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>G3</td> <td>Ежа сборная Orchard Grass (<i>Dactylis glomerata</i>)</td> </tr> <tr> <td>G6</td> <td>Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)</td> </tr> <tr> <td>T17</td> <td>Японский кедр</td> </tr> <tr> <td>W1</td> <td>Амброзия высокая</td> </tr> <tr> <td>W6</td> <td>Полынь обыкновенная</td> </tr> </table>	G3	Ежа сборная Orchard Grass (<i>Dactylis glomerata</i>)	G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)	T17	Японский кедр	W1	Амброзия высокая	W6	Полынь обыкновенная	<p>IP2</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>G6</td> <td>Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)</td> </tr> <tr> <td>M6</td> <td>Alternaria tenuis</td> </tr> <tr> <td>T3</td> <td>Береза</td> </tr> <tr> <td>W6</td> <td>Полынь обыкновенная</td> </tr> </table>	G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)	M6	Alternaria tenuis	T3	Береза	W6	Полынь обыкновенная								
G3	Ежа сборная Orchard Grass (<i>Dactylis glomerata</i>)																										
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)																										
T17	Японский кедр																										
W1	Амброзия высокая																										
W6	Полынь обыкновенная																										
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)																										
M6	Alternaria tenuis																										
T3	Береза																										
W6	Полынь обыкновенная																										
<p>IP3</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>D1</td> <td><i>Dermatophagoides pteronyssinus</i></td> </tr> <tr> <td>E1</td> <td>Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)</td> </tr> <tr> <td>E2</td> <td>Собака (эпителий) Dog epithelium (<i>Canis familiaris</i>)</td> </tr> <tr> <td>M3</td> <td><i>Aspergillus fumigatus</i></td> </tr> </table>	D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)	E2	Собака (эпителий) Dog epithelium (<i>Canis familiaris</i>)	M3	<i>Aspergillus fumigatus</i>	<p>IP4</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>D1</td> <td><i>Dermatophagoides pteronyssinus</i></td> </tr> <tr> <td>E1</td> <td>Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)</td> </tr> <tr> <td>E3</td> <td>Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)</td> </tr> <tr> <td>E5</td> <td>Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)</td> </tr> <tr> <td>I6</td> <td>Таракан</td> </tr> <tr> <td>M2</td> <td><i>Cladosporium herbarum</i></td> </tr> </table>	D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)	E3	Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)	E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)	I6	Таракан	M2	<i>Cladosporium herbarum</i>						
D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>																										
E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)																										
E2	Собака (эпителий) Dog epithelium (<i>Canis familiaris</i>)																										
M3	<i>Aspergillus fumigatus</i>																										
D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>																										
E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)																										
E3	Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)																										
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)																										
I6	Таракан																										
M2	<i>Cladosporium herbarum</i>																										
<p>IP5</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>G12</td> <td>Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)</td> </tr> <tr> <td>G15</td> <td>Пшеница культивированная Cultivated Wheat Grass (<i>Triticum aestivum</i>)</td> </tr> <tr> <td>M3</td> <td><i>Aspergillus fumigatus</i></td> </tr> <tr> <td>M6</td> <td>Alternaria tenuis</td> </tr> </table>	G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)	G15	Пшеница культивированная Cultivated Wheat Grass (<i>Triticum aestivum</i>)	M3	<i>Aspergillus fumigatus</i>	M6	Alternaria tenuis	<p>IP6</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>G6</td> <td>Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)</td> </tr> <tr> <td>M2</td> <td><i>Cladosporium herbarum</i></td> </tr> <tr> <td>M6</td> <td>Alternaria tenuis</td> </tr> <tr> <td>T3</td> <td>Береза</td> </tr> <tr> <td>W6</td> <td>Полынь обыкновенная</td> </tr> </table>	G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)	M2	<i>Cladosporium herbarum</i>	M6	Alternaria tenuis	T3	Береза	W6	Полынь обыкновенная								
G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)																										
G15	Пшеница культивированная Cultivated Wheat Grass (<i>Triticum aestivum</i>)																										
M3	<i>Aspergillus fumigatus</i>																										
M6	Alternaria tenuis																										
G6	Тимофеевка Timothy Grass (<i>Phleum pratense</i>)																										
M2	<i>Cladosporium herbarum</i>																										
M6	Alternaria tenuis																										
T3	Береза																										
W6	Полынь обыкновенная																										
<p>IP7</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>D1</td> <td><i>Dermatophagoides pteronyssinus</i></td> </tr> <tr> <td>E1</td> <td>Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)</td> </tr> <tr> <td>E3</td> <td>Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)</td> </tr> <tr> <td>E5</td> <td>Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)</td> </tr> <tr> <td>E82</td> <td>Кролик (эпителий) Rabbit epithelium (<i>Oryctolagus spp.</i>)</td> </tr> </table>	D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)	E3	Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)	E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)	E82	Кролик (эпителий) Rabbit epithelium (<i>Oryctolagus spp.</i>)	<p>IP8</p> <p>ИНГАЛЯЦИОННЫЕ</p> <hr/> <table border="0"> <tr> <td>D1</td> <td><i>Dermatophagoides pteronyssinus</i></td> </tr> <tr> <td>E1</td> <td>Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)</td> </tr> <tr> <td>E5</td> <td>Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)</td> </tr> <tr> <td>G6</td> <td>Тимофеевка</td> </tr> <tr> <td>G12</td> <td>Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)</td> </tr> <tr> <td>M2</td> <td><i>Cladosporium herbarum</i></td> </tr> <tr> <td>T3</td> <td>Береза</td> </tr> <tr> <td>W6</td> <td>Полынь обыкновенная</td> </tr> </table>	D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)	E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)	G6	Тимофеевка	G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)	M2	<i>Cladosporium herbarum</i>	T3	Береза	W6	Полынь обыкновенная
D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>																										
E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)																										
E3	Лошадь (перхоть) Horse dander (<i>Equus caballus</i>)																										
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)																										
E82	Кролик (эпителий) Rabbit epithelium (<i>Oryctolagus spp.</i>)																										
D1	<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>																										
E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)																										
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)																										
G6	Тимофеевка																										
G12	Рожь культивированная Cultivated Rye Grass (<i>Secale cereale</i>)																										
M2	<i>Cladosporium herbarum</i>																										
T3	Береза																										
W6	Полынь обыкновенная																										

IP9**ИНГАЛЯЦИОННЫЕ**

E1	Кошка (эпителий) Cat dander-epithelium (<i>Felis domesticus</i>)
E5	Собака (перхоть) Dog dander (<i>Canis familiaris</i>)
G4	Овсяница луговая Meadow Fescue (<i>Festuca elatior</i>)
M6	<i>Alternaria tenuis</i>
W9	Подорожник

IP10**ИНГАЛЯЦИОННЫЕ**

W21	Постенница
W9	Подорожник
T9	Олива
T11	Платан
T23	Кипарис итальянский

MP1**ГРИБЫ**

M1	<i>Penicillium notatum</i>
M2	<i>Cladosporium herbarum</i>
M3	<i>Aspergillus fumigatus</i>
M5	<i>Candida albicans</i>
M6	<i>Alternaria tenuis</i>

ГРИБЫ

РЗН 2023/19566 от 10.02.2023, РЗН 2023/19523 от 07.02.2023,
 РЗН 2023/19831 от 20.03.2023, РЗН 2023/19845 от 20.03.2023,
 РЗН 2023/19827 от 20.03.2023, ФСЗ 2007/00597 от 04.10.2022,
 ФСЗ 2007/00551 от 14.07.2022, ФСЗ 2007/00716 от 24.01.2022,
 ФСЗ 2007/00779 от 24.01.2022, ФСЗ 2007/00717 от 25.01.2022,
 ФСЗ 2007/00718 от 25.01.2022, ФСЗ 2008/01576 от 25.01.2022,
 ФСЗ 2007/00598 от 29.11.2018, ФСЗ 2007/00596 от 29.11.2018,
 МЗ РФ № 2003/822 от 23.05.2003



СЕРВИС
В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ

+7 (495) 925-81-50

omb@omb.ru
zakaz@omb.ru



www.omb.ru