

Аллергологические исследования		
21-001	Смесь ингаляционных аллергенов № 7 (IgE): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	1320
21-006	Смесь аллергенов трав № 3 (IgE): колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник шерстистый	1320
21-017	Аллерген с204 - амоксициллин, IgE	670,00
21-018	Аллерген с203 - ампициллин, IgE	689,00
21-019	Аллерген f210 - ананас, IgE	631,00
21-020	Аллерген f33 - апельсин, IgE	351,00
21-022	Аллерген f92 – банан, IgE	390,00
21-024	Аллерген g13 - бухарник шерстистый, IgE	559,00
21-025	Аллерген f259 - виноград, IgE	670,00
21-026	Аллерген f27 – говядина, IgE	371,00
21-027	Аллерген f209 - грейпфрут, IgE	637,00
21-028	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE	689,00
21-029	Аллерген f11 – гречневая мука, IgE	351,00
21-034	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgE	559,00
21-036	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgE	650,00
21-037	Аллерген f35 - картофель, IgE	728,00
21-039	Аллерген f2 – коровье молоко, IgE	351,00
21-040	Аллерген f36 - кокос, IgE	559,00
21-042	Аллерген i71 - комар, IgE	559,00
21-043	Аллерген f44 - клубника, IgE	371,00
21-045	Аллерген f221 - кофе, IgE	384,00
21-048	Аллерген f83 – куриное мясо, IgE	371,00
21-051	Аллерген f208 - лимон, IgE	748,00
21-054	Аллерген f37 - мидии, IgE	559,00
21-055	Аллерген f20 - миндаль, IgE	559,00
21-056	Аллерген f31 – морковь, IgE	351,00
21-059	Аллерген f244 - огурец, IgE	637,00

21-062	Аллерген с1 - пенициллин G, IgE	657,00
21-070	Аллерген g12 - рожь культивированная, IgE	559,00
21-071	Аллерген i70 - рыжий муравей, IgE	566,00
21-072	Аллерген f26 - свинина, IgE	371,00
21-073	Аллерген f85 - сельдерей, IgE	631,00
21-074	Аллерген f14 - соевые бобы, IgE	637,00
21-075	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE	592,00
21-076	Аллерген g6 – тимофеевка, IgE	657,00
21-077	Аллерген f25 – томаты, IgE	351,00
21-079	Аллерген f3 - треска, IgE	351,00
21-080	Аллерген f40 - тунец, IgE	559,00
21-084	Аллерген f105 - шоколад, IgE	371,00
21-087	Аллерген f49 - яблоко, IgE	657,00
21-088	Аллерген f1 – яичный белок, IgE	351,00
21-089	Аллерген f75 - яичный желток, IgE	351,00
21-090	Определение специфических IgG к 90 наиболее часто встречаемым пищевым аллергенам	12350
21-092	Аллерген f233 - овомукоид, IgE	637,00
21-093	Аллерген f245 – яйцо куриное, IgE	371,00
21-094	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE	384,00
21-095	Аллерген f161 - молочная сыворотка, IgE	637,00
21-098	Аллерген f78 - казеин, IgE	351,00
21-099	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgE	780,00
21-100	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgE	611,00
21-1000	Аллерген e218 - помёт курицы, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1001	Аллергокомпонент e222 - альбумин свиной сыворотки nSus s, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1002	Смесь аллергенов животных ex1 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, лошади, коровы, собаки	1859
21-1003	Смесь аллергенов животных ex70 (ImmunoCAP), IgE: эпителий морской свинки, кролика, хомяка, крысы, мыши	1859

21-1004	Смесь аллергенов животных ex72 (ImmunoCAP), IgE: перья птиц - волнистого попугайчика, канарейки, длиннохвостого попугайчика, попугая, вьюрка	800,00
21-1005	Аллергокомпонент g206 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 2, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1006	Аллергокомпонент g208 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 4, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1007	Аллергокомпонент g209 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 6, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1008	Аллергокомпонент g210 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 7, IgE (ImmunoCAP)	4212
21-1009	Аллергокомпонент g211 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 11, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-101	Аллерген f254 - камбала, IgE	624,00
21-1010	Аллергокомпонент g212 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p 12 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	4212
21-1011	Смесь аллергенов злаковых трав gx2 (ImmunoCAP), IgE: свиной пальчатый, плевел, тимофеевка луговая, мятлик луговой, сорго, гречка заметная	1859
21-1012	Смесь аллергенов злаковых трав gx3 (ImmunoCAP), IgE: колосок душистый, плевел, тимофеевка луговая, рожь посевная, бухарник пушистый	780,00
21-1013	Смесь аллергенов злаковых трав gx4 (ImmunoCAP), IgE: колосок душистый, плевел, тростник обыкновенный, рожь посевная, бухарник пушистый	780,00
21-1014	Смесь аллергенов злаковых трав gx6 (ImmunoCAP), IgE: свиной пальчатый, плевел, сорго, костер, бухарник пушистый, гречка заметная	910,00
21-1015	Аллерген i8 - моль, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-1016	Аллерген i75 - яд шершня, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-1017	Аллерген i205 - яд шмеля, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1018	Аллергокомпонент i208 - фосфолипаза A2 пчела медоносная rApi m 1, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1019	Аллергокомпонент i209 - яд осы обыкновенной rVes v 5, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-102	Аллерген f61 - сардина, IgE	559,00
21-1020	Аллерген k73 - отходы производства шелка, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1021	Аллерген k74 - шелк, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-1022	Аллергокомпонент k213 - пепсин свиной nSus s, IgE (ImmunoCAP)	910,00
21-1023	Аллергокомпонент k215 - латекс (recombinant) rHev b 1, IgE (ImmunoCAP)	1911

21-1024	Аллергокомпонент k217 - латекс (recombinant) rHev b 3, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1025	Аллергокомпонент k218 - латекс (recombinant) rHev b 5, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1026	Аллергокомпонент k220 - латекс (recombinant) rHev b 6.02, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1027	Аллергокомпонент k221 - латекс (recombinant) rHev b 8 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1028	Аллергокомпонент k224 - латекс (recombinant) rHev b 11, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-1029	Аллерген t6 - можжевельник казацкий, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-103	Аллерген f50 - скумбрия, IgE	559,00
21-1030	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-1031	Аллерген t19 - акация, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-1032	Аллерген t23 - кипарис вечнозеленый, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-1034	Аллерген t57 - можжевельник, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1035	Аллерген t70 - шелковица, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-1036	Аллерген t201 - ель, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1037	Аллерген t203 - конский каштан, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1038	Аллерген t205 - чёрная бузина, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1039	Аллерген t206 - каштан, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-104	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgE	566,00
21-1040	Аллерген t213 - сосна, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1041	Аллерген t222 - кипарис, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1042	Аллерген w4 - амброзия ложная, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-1043	Аллерген w5 – полынь горькая, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-1044	Аллерген w20 - крапива двудомная, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-1045	Аллерген w45 - люцерна, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1046	Аллерген e71 - эпителий мыши, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-1047	Аллерген i73 - личинка красной мошки, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-1049	Смесь пищевых аллергенов fx24 (ImmunoCAP), IgE: фундук, креветка, киви, банан	819,00
21-105	Аллерген f338 - гребешок (моллюск), IgE	559,00
21-1050	Аллергочип ALEX (300 аллергокомпонентов + IgE общий)	29231

21-1051	Смесь ингаляционных аллергенов № 7 (IgG): эпителий кошки, перхоть собаки, эпителий кролика, перхоть лошади, клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>	696,00
21-107	Аллерген f290 - устрицы, IgE	566,00
21-109	Аллерген f88 - баранина, IgE	631,00
21-110	Аллерген f284 - индейка, IgE	709,00
21-111	Аллерген f212 - шампиньоны, IgE	559,00
21-114	Аллерген f7 - мука овсяная, IgE	748,00
21-116	Аллерген f6 - мука ячменная, IgE	683,00
21-117	Аллерген f55 - просо, IgE	670,00
21-118	Аллерген f9 - рис, IgE	351,00
21-119	Аллерген f235 - чечевица, IgE	670,00
21-120	Аллерген f10 - кунжут, IgE	559,00
21-121	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgE	631,00
21-122	Аллерген f15 - фасоль белая, IgE	559,00
21-123	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgE	566,00
21-124	Аллерген f287 - фасоль красная, IgE	611,00
21-128	Аллерген f202 - орех кешью, IgE	618,00
21-130	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgE	670,00
21-132	Аллерген f90 - солод, IgE	559,00
21-134	Аллерген f262 - баклажан, IgE	559,00
21-135	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgE	689,00
21-136	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgE	566,00
21-137	Аллерген f291 - капуста цветная, IgE	748,00
21-139	Аллерген f261 - спаржа, IgE	566,00
21-140	Аллерген f86 - петрушка, IgE	559,00
21-142	Аллерген f214 - шпинат, IgE	559,00
21-143	Аллерген f47 - чеснок, IgE	559,00
21-144	Аллерген f48 - лук, IgE	657,00
21-146	Аллерген f234 - ваниль, IgE	559,00
21-147	Аллерген f89 - горчица, IgE	559,00

21-149	Аллерген f270 - имбирь, IgE	650,00
21-150	Аллерген f281 - карри (приправа), IgE	559,00
21-151	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE	559,00
21-154	Аллерген f405 - мята, IgE	624,00
21-155	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgE	748,00
21-156	Аллерген f263 - перец зеленый, IgE	559,00
21-157	Аллерген f280 - перец черный, IgE	559,00
21-162	Аллерген f237 - абрикос, IgE	709,00
21-163	Аллерген f96 - авокадо, IgE	689,00
21-164	Аллерген f242 - вишня, IgE	637,00
21-167	Аллерген f402 - инжир, IgE	709,00
21-170	Аллерген f91 - манго, IgE	559,00
21-173	Аллерген f95 - персик, IgE	559,00
21-174	Аллерген f255 - слива, IgE	670,00
21-175	Аллерген f289 - финики, IgE	559,00
21-176	Аллерген f301 - хурма, IgE	644,00
21-177	Аллерген f288 - черника, IgE	559,00
21-178	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgE	657,00
21-179	Аллерген e7 - голубиный помет, IgE	611,00
21-182	Аллерген e201 - перо канарейки, IgE	559,00
21-183	Аллерген e80 - эпителий козы, IgE	566,00
21-184	Аллерген e4 - перхоть коровы, IgE	611,00
21-186	Аллерген e87 - крыса, IgE	624,00
21-187	Аллерген e74 - моча крысы, IgE	566,00
21-191	Аллерген e219 - протеины сыворотки курицы, IgE	559,00
21-192	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE	559,00
21-194	Аллерген e88 - мышь, IgE	559,00
21-198	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgE	631,00
21-201	Аллерген e83 - эпителий свиньи, IgE	592,00
21-204	Аллерген t19 - акация, IgE	566,00

21-205	Аллерген w209 - амброзия смешанная, IgE	592,00
21-206	Аллерген t5 - бук, IgE	611,00
21-207	Аллерген t8 - вяз, IgE	611,00
21-209	Аллерген t77 - дуб смешанный, IgE	611,00
21-218	Аллерген t11 - платан, IgE	611,00
21-223	Аллерген t18 - эвкалипт, IgE	559,00
21-225	Аллерген f256 - орех грецкий, IgE	631,00
21-229	Аллерген g202 - кукурузные рыльца, IgE	618,00
21-230	Аллерген g14 - овес культивированный, IgE	566,00
21-235	Аллерген w20 - крапива, IgE	559,00
21-238	Аллерген w10 - марь белая, IgE	559,00
21-241	Аллерген w5 - полынь горькая, IgE	624,00
21-242	Аллерген w19 - постенница лекарственная, IgE	566,00
21-248	Аллерген р4 - Anisakis Larvae, IgE	637,00
21-249	Аллерген i8 - моль, IgE	592,00
21-251	Аллерген i204 - слепень, IgE	559,00
21-252	Аллерген i2 - шершень, IgE	566,00
21-255	Аллерген i3 - осиный яд (<i>Vespula</i> spp.), IgE	559,00
21-256	Аллерген i4 - осиный яд (<i>Polistes</i> spp.), IgE	631,00
21-257	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgE	559,00
21-258	Аллерген с2 – пенициллин V, IgE	650,00
21-261	Аллерген с73 - инсулин человеческий, IgE	566,00
21-262	Аллерген о1 - хлопок, IgE	559,00
21-263	Аллерген k74 - шелк, IgE	559,00
21-266	Аллерген k80 - формальдегид, IgE	657,00
21-267	Аллерген k81 - фикус, IgE	566,00
21-277	Аллерген с204 - амоксициллин, IgG	481,00
21-278	Аллерген с203 - ампициллин, IgG	468,00
21-279	Аллерген f210 - ананас, IgG	631,00
21-280	Аллерген f33 - апельсин, IgG	670,00

21-281	Аллерген f13 - арахис, IgG	559,00
21-282	Аллерген f92 - банан, IgG	748,00
21-285	Аллерген f259 - виноград, IgG	670,00
21-286	Аллерген f27 - говядина, IgG	741,00
21-287	Аллерген f209 - грейпфрут, IgG	637,00
21-289	Аллерген f11 - гречневая мука, IgG	722,00
21-294	Аллерген f12 - зеленый горошек, IgG	559,00
21-296	Аллерген f216 - капуста кочанная, IgG	650,00
21-297	Аллерген f35 - картофель, IgG	728,00
21-299	Аллерген f44 - клубника, IgG	670,00
21-300	Аллерген f36 - кокос, IgG	559,00
21-302	Аллерген i71 – комар, IgG	468,00
21-303	Аллерген f2 - коровье молоко, IgG	670,00
21-305	Аллерген f221 - кофе, IgG	624,00
21-306	Аллерген f23 - крабы, IgG	559,00
21-307	Аллерген f24 - креветки, IgG	559,00
21-308	Аллерген f83 - куриное мясо, IgG	741,00
21-311	Аллерген f208 - лимон, IgG	748,00
21-313	Аллерген f41 - лосось, IgG	748,00
21-314	Аллерген f37 - мидия (голубая), IgG	611,00
21-315	Аллерген f20 - миндаль, IgG	559,00
21-316	Аллерген f31 - морковь, IgG	650,00
21-319	Аллерген f244 - огурец, IgG	637,00
21-321	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgG	748,00
21-322	Аллерген c1 - пенициллин G, IgG	481,00
21-324	Аллерген d2 - пироглифидный клещ <i>Dermatophagoides farinae</i> , IgG	1060,00
21-329	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgG	624,00
21-332	Аллерген f26 - свинина, IgG	722,00
21-333	Аллерген f85 - сельдерей, IgG	631,00
21-334	Аллерген f14 - соевые бобы, IgG	637,00

21-337	Аллерген f25 - томаты, IgG	657,00
21-339	Аллерген f3 - треска, IgG	644,00
21-340	Аллерген f40 - тунец, IgG	559,00
21-341	Аллерген f204 - форель, IgG	748,00
21-342	Аллерген f17 - фундук, IgG	559,00
21-344	Аллерген f105 - шоколад, IgG	637,00
21-345	Аллерген e1 - эпителий кошки, IgG	1053,00
21-346	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgG	1053,00
21-347	Аллерген f49 – яблоко, IgG	657,00
21-348	Аллерген f1 - яичный белок, IgG	657,00
21-349	Аллерген f75 - яичный желток, IgG	657,00
21-350	Аллерген f232 - овальбумин, IgG	566,00
21-351	Аллерген f233 - овомукоид, IgG	637,00
21-352	Аллерген f245 - яйцо куриное, IgG	748,00
21-353	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgG	748,00
21-354	Аллерген f236 - молочная сыворотка, IgG	637,00
21-355	Аллерген f76 - альфа-лактальбумин, IgG	559,00
21-356	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgG	559,00
21-357	Аллерген f78 - казеин, IgG	657,00
21-358	Аллерген f81 - сыр "чеддер", IgG	748,00
21-359	Аллерген f82 - сыр "моулд", IgG	559,00
21-360	Аллерген f254 - камбала, IgG	624,00
21-361	Аллерген f61 - сардина, IgG	559,00
21-362	Аллерген f50 - скумбрия, IgG	559,00
21-363	Аллерген f80 - лобстер (омар), IgG	559,00
21-364	Аллерген f338 - гребешок, IgG	559,00
21-366	Аллерген f290 - устрицы, IgG	559,00
21-368	Аллерген f88 - баранина, IgG	631,00
21-369	Аллерген f284 - индейка, IgG	709,00
21-370	Аллерген f212 - шампиньоны, IgG	559,00

21-371	Аллерген f79 - клейковина (глютен), IgG	670,00
21-372	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgG	559,00
21-373	Аллерген f7 - мука овсяная, IgG	748,00
21-374	Аллерген f5 - мука ржаная, IgG	748,00
21-375	Аллерген f6 - мука ячменная, IgG	683,00
21-376	Аллерген f55 - просо, IgG	670,00
21-377	Аллерген f9 - рис, IgG	650,00
21-378	Аллерген f235 - чечевица, IgG	670,00
21-379	Аллерген f10 - кунжут, IgG	559,00
21-380	Аллерген f309 - нут (турецкий горох), IgG	624,00
21-381	Аллерген f15 - фасоль белая, IgG	559,00
21-382	Аллерген f315 - фасоль зеленая, IgG	559,00
21-383	Аллерген f287 - фасоль красная, IgG	559,00
21-385	Аллерген f93 - какао, IgG	728,00
21-387	Аллерген f202 - орех кешью, IgG	618,00
21-389	Аллерген f203 - фисташковые орехи, IgG	670,00
21-390	Аллерген f403 - пивные дрожжи, IgG	631,00
21-391	Аллерген f90 - солод, IgG	559,00
21-393	Аллерген f262 - баклажан, IgG	559,00
21-394	Аллерген f260 - капуста брокколи, IgG	689,00
21-395	Аллерген f217 - капуста брюссельская, IgG	559,00
21-396	Аллерген f291 - капуста цветная, IgG	748,00
21-397	Аллерген f225 - тыква, IgG	748,00
21-398	Аллерген f261 - спаржа, IgG	559,00
21-399	Аллерген f86 - петрушка, IgG	559,00
21-401	Аллерген f214 - шпинат, IgG	559,00
21-402	Аллерген f47 - чеснок, IgG	559,00
21-403	Аллерген f48 - лук, IgG	657,00
21-405	Аллерген f234 - ваниль, IgG	611,00
21-406	Аллерген f89 - горчица, IgG	559,00

21-408	Аллерген f270 - имбирь, IgG	650,00
21-409	Аллерген f281 - карри (приправа), IgG	559,00
21-410	Аллерген f278 - лавровый лист, IgG	559,00
21-413	Аллерген f405 - мята, IgG	624,00
21-414	Аллерген f218 - перец красный (паприка), IgG	748,00
21-415	Аллерген f263 - перец зеленый, IgG	559,00
21-416	Аллерген f280 - перец черный, IgG	559,00
21-421	Аллерген f237 - абрикос, IgG	709,00
21-422	Аллерген f96 - авокадо, IgG	689,00
21-423	Аллерген f242 - вишня, IgG	637,00
21-424	Аллерген f94 - груша, IgG	644,00
21-425	Аллерген f87 - дыня, IgG	559,00
21-426	Аллерген f402 - инжир, IgG	709,00
21-427	Аллерген f84 - киви, IgG	670,00
21-429	Аллерген f91 - манго, IgG	559,00
21-432	Аллерген f95 - персик, IgG	559,00
21-433	Аллерген f255 - слива, IgG	670,00
21-434	Аллерген f289 - финики, IgG	559,00
21-435	Аллерген f301 - хурма, IgG	644,00
21-436	Аллерген f288 - ягоды рода брусничных (черника, голубика, брусника), IgG	559,00
21-437	Аллерген k84 - масло подсолнечное, IgG	657,00
21-451	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgG	423,00
21-457	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgG	481,00
21-458	Аллерген e91 - перо попугая, IgG	481,00
21-495	Аллерген w75 - лебеда седоватая, IgG	501,00
21-505	Аллерген o72 - энтеротоксин А (Staphylococcus aureus), IgG	501,00
21-506	Аллерген o73 - энтеротоксин В (Staphylococcus aureus), IgG	501,00
21-507	Аллерген p4 - Anisakis Larvae, IgG	501,00
21-516	Аллерген i1 - пчелиный яд, IgG	423,00
21-517	Аллерген c2 – пенициллин V, IgG	481,00

21-527	Смесь аллергенов животных № 1 (IgE): эпителий кошки, эпителий собаки, перхоть лошади, перхоть коровы	1320
21-528	Смесь аллергенов животных № 70 (IgE): эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, эпителий и белки крысы, эпителий и белки мыши	1320
21-530	Смесь аллергенов животных № 72 (IgE): перо волнистого попугая, перо длиннохвостого попугая, перо канарейки, перо попугая жако	1320
21-531	Смесь "профессиональных" аллергенов № 1 (IgE): перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы	1320
21-533	Смесь клещевых аллергенов № 1 (IgE): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, Dermatophagoides microceras, Acarus siro, Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putreus, Glycyphagus domesticus, Euroglyphus maynei	1320
21-534	Смесь аллергенов деревьев № 1 (IgE): клен ясенелистый, береза, дуб, вяз, маслина, грецкий орех	1320
21-537	Смесь аллергенов деревьев № 5 (IgE): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь	1320
21-538	Смесь аллергенов сорных трав № 1 (IgE): амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, поташник	1320
21-540	Смесь пищевых аллергенов fm11 (IgE): пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	1320
21-541	Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgE): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	1320
21-542	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	1320
21-543	Смесь пищевых аллергенов № 5 (IgE): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	1320
21-544	Смесь пищевых аллергенов № 6 (IgE): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы	1320
21-545	Смесь пищевых аллергенов № 7 (IgE): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	1320
21-546	Смесь пищевых аллергенов № 13 (IgE): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель	1320
21-548	Смесь пищевых аллергенов № 24 (IgE): фундук, креветки, киви, банан	1320
21-549	Смесь пищевых аллергенов № 25 (IgE): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей	1320
21-553	Смесь пищевых аллергенов № 50 (IgE): киви, манго, бананы, ананас	1320
21-554	Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgE): томаты, картофель, морковь, горох, фасоль белая	1320
21-555	Смесь пищевых аллергенов № 73 (IgE): свинина, куриное мясо, говядина, мясо индейки	1320

21-556	Смесь ингаляционных аллергенов № 1 (IgE): ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	1320
21-557	Смесь ингаляционных аллергенов № 2 (IgE): тимофеевка, <i>Alternaria alternata</i> (<i>tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная	1320
21-558	Смесь ингаляционных аллергенов № 3 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>	1320
21-559	Смесь ингаляционных аллергенов № 6 (IgE): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , перхоть собаки, перхоть кошки, тимофеевка луговая, <i>Alternaria alternata</i> (<i>tenuis</i>), береза бородавчатая, полынь обыкновенная	1320
21-560	Смесь ингаляционных аллергенов № 8 (IgE): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)	1320
21-561	Смесь бытовых аллергенов № 9 (IgE): <i>Dermatophagoides farinae</i> , эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть собаки, <i>Alternaria alternata</i> (<i>tenuis</i>)	1320
21-563	Смесь аллергенов плесени № 1 (IgG): <i>Penicillium notatum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Candida albicans</i>	2054
21-567	Смесь аллергенов трав № 3 (IgG): колосок душистый, рожь многолетняя, рожь культивированная, тимофеевка, бухарник шерстистый	696,00
21-570	Смесь аллергенов животных № 70 (IgG): эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь	696,00
21-575	Смесь клещевых аллергенов № 1 (IgG): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , <i>Dermatophagoides farinae</i> , <i>Dermatophagoides microceras</i> , <i>Lepidoglyphus destructor</i> , <i>Tyrophagus putrescentiae</i> , <i>Glycyphagus domesticus</i> , <i>Euroglyphus maynei</i> , <i>Blomia tropicalis</i>	696,00
21-576	Смесь аллергенов деревьев № 1 (IgG): клен ясенелистый, береза, вяз, дуб, грецкий орех	800,00
21-577	Смесь аллергенов деревьев № 2 (IgG): клен ясенелистый, тополь, вяз, дуб, pekan	800,00
21-579	Смесь аллергенов деревьев № 5 (IgG): ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива белая, тополь	780,00
21-580	Смесь аллергенов сорных трав № 1 (IgG): амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка	696,00
21-582	Смесь пищевых аллергенов № 3 (IgG): пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука	1469
21-583	Смесь пищевых аллергенов № 1 (IgG): арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех	572,00
21-584	Смесь пищевых аллергенов № 2 (IgG): треска, тунец, креветки, лосось, мидии	1320

21-585	Смесь пищевых аллергенов № 5 (IgG): яичный белок, коровье молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы	1320
21-586	Смесь пищевых аллергенов № 6 (IgG): рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы	1268,00
21-587	Смесь пищевых аллергенов № 7 (IgG): яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы	1320
21-588	Смесь пищевых аллергенов № 13 (IgG): зеленый горошек, белая фасоль, морковь, картофель	1268,00
21-589	Смесь пищевых аллергенов № 15 (IgG): апельсин, банан, яблоко, персик	1320
21-590	Смесь пищевых аллергенов № 24 (IgG): фундук, креветки, киви, банан	1268,00
21-591	Смесь пищевых аллергенов № 25 (IgG): семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей	1268,00
21-592	Смесь пищевых аллергенов № 26 (IgG): яичный белок, молоко, арахис, горчица	1268,00
21-595	Смесь пищевых аллергенов № 50 (IgG): киви, манго, бананы, ананас	1268,00
21-596	Смесь пищевых аллергенов № 51 (IgG): томаты, картофель, морковь, чеснок, горчица	572,00
21-597	Смесь пищевых аллергенов № 73 (IgG): свинина, куриное мясо, говядина, баранина	1320
21-598	Смесь ингаляционных аллергенов № 1 (IgG): ежа сборная, тимофеевка, японский кедр, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная	696,00
21-599	Смесь ингаляционных аллергенов № 2 (IgG): тимофеевка, <i>Alternaria alternata</i> (<i>tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная	696,00
21-600	Смесь ингаляционных аллергенов № 3 (IgG): <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , эпителий кошки, эпителий собаки, <i>Aspergillus fumigatus</i>	696,00
21-602	Смесь ингаляционных аллергенов № 8 (IgG): эпителий кошки, <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)	696,00
21-604	Аллерген с68 - артикаин/ультракаин, IgE	572,00
21-605	Аллерген с88 - мепивакаин/полокаин, IgE	670,00
21-606	Аллерген с82 - лидокаин/ксилокаин, IgE	670,00
21-607	Аллерген с83 - прокаин/новокаин, IgE	670,00
21-608	Аллерген с86 - бензокаин, IgE	793,00
21-609	Аллерген с100 - прилокаин/цитанест, IgE	793,00
21-610	Аллерген с89 – бупивакаин/анекаин/маркаин, IgE	793,00
21-611	Аллерген с210 – тетракаин/дикаин, IgE	793,00

21-612	Аллерген k40 - никель, IgE	1879
21-613	Аллерген k41 - хром, IgE	1879
21-614	Аллерген k43 - золото, IgE	1879
21-615	Аллерген k44 – медь, IgE	1879
21-617	Аллерген k46 - кобальт, IgE	1879
21-618	Аллерген k48 – палладий, IgE	1879
21-619	Аллерген k73 – акрил, IgE, ИФА	1417
21-620	Аллерген e1 - эпителий и перхоть кошки, IgE (ImmunoCAP)	1528
21-621	Аллерген e5 - перхоть собаки, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-622	Аллерген f245 - яйцо, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-623	Аллерген f83 - мясо курицы, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-624	Аллерген f1 - яичный белок, IgE (ImmunoCAP)	1528
21-625	Аллерген f75 - яичный желток, IgE (ImmunoCAP)	1528
21-626	Аллерген e85 - перо курицы, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-627	Аллерген f2 - молоко коровье, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-628	Аллерген f27 - говядина, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-629	Аллерген f231 - кипяченое молоко, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-630	Аллергокомпонент f78 – казеин nBos d8, IgE (ImmunoCAP)	1885
21-631	Аллерген d2 - клещ домашней пыли <i>Dermatophagoides farinae</i> , IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-632	Аллерген h1 - домашняя пыль (Greer), IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-633	Аллерген h2 - домашняя пыль (Hollister), IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-634	Аллерген f7 - овес, овсяная мука, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-635	Аллерген f11 - гречиха, гречневая мука, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-636	Аллерген f79 - глютен (клейковина), IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-637	Аллерген f5 - рожь, ржаная мука, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-638	Аллерген f9 - рис, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-639	Аллерген f3 - треска, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-640	Аллерген f41 - лосось, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-641	Аллерген f204 - форель, IgE (ImmunoCAP)	871,00

21-642	Аллерген f93 - какао, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-643	Аллерген f33 - апельсин, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-644	Аллерген f35 - картофель, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-645	Аллерген f31 - морковь, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-646	Аллерген f25 - томаты, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-647	Аллерген f49 - яблоко, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-648	Аллерген f92 - банан, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-649	Аллерген f259 - виноград, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-650	Аллерген f44 - клубника, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-651	Аллерген f208 - лимон, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-652	Аллерген f291 - цветная капуста, IgE (ImmunoCAP)	618,00
21-653	Аллерген f225 - тыква, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-654	Аллерген f26 - свинина, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-655	Аллерген f284 - мясо индейки, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-656	Аллерген t14 - тополь, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-657	Аллерген t3 - береза бородавчатая, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-658	Аллерген w8 - одуванчик, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-659	Аллерген w6 - полынь, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-660	Аллерген t2 - ольха серая, IgE (ImmunoCAP)	631,00
21-661	Аллерген g6 - тимopheевка луговая, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-662	Смесь бытовых аллергенов hx2 (ImmunoCAP), IgE: домашняя пыль, клещ домашней пыли <i>D. pteronyssinus</i> , клещ домашней пыли <i>D. farinae</i> , таракан рыжий	1229,00
21-663	Смесь аллергенов плесени mx1 (ImmunoCAP), IgE: <i>Penicillium chrysogenum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Alternaria alternata</i>	1229,00
21-664	Смесь аллергенов злаковых трав gx1 (ImmunoCAP), IgE: ежа сборная, овсяница луговая, плевел, тимopheевка луговая, мятлик луговой	1229,00
21-666	Смесь аллергенов животных ex2 (ImmunoCAP), IgE: перхоть кошки, перхоть собаки, эпителий морской свинки, крыса, мышь	598,00
21-667	Смесь аллергенов сорных трав wx5 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, полынь, нивяник, одуванчик, золотарник	605,00

21-668	Смесь пищевых аллергенов fx5 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, молоко, треска, пшеница, арахис, соя	1229,00
21-669	Смесь пищевых аллергенов fx73 (ImmunoCAP), IgE: свинина, говядина, курица	1859
21-670	Смесь аллергенов сорных трав wx3 (ImmunoCAP), IgE: полынь, подорожник ланцетовидный, марь, золотарник, крапива двудомная	637,00
21-671	Смесь аллергенов трав wx209 (ImmunoCAP), IgE: амброзия высокая, амброзия голометельчатая, амброзия трехнадрезная	715,00
21-672	Смесь пищевых аллергенов fx26 (ImmunoCAP), IgE: яичный белок, коровье молоко, арахис, горчица	1229,00
21-673	Аллергочип ImmunoCAP ISAC (112 алергокомпонентов)	32988
21-674	Аллерген f4 - пшеница, пшеничная мука, IgE (ImmunoCAP)	1528
21-675	Фадиагоп (ImmunoCAP)	2958
21-676	Фадиагоп детский (ImmunoCAP)	2444
21-677	Аллерген f14 – соя, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-678	Аллерген d1 - клещ домашней пыли Dermatophagoides pteronyssinus, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-679	Аллергокомпонент g205 - тимopheевка луговая rPhl p1, IgE (ImmunoCAP)	3705
21-680	Аллергокомпонент g215 - тимopheевка луговая rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	3705
21-681	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-682	Аллергокомпонент f232 - овалбумин яйца nGal d2, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-683	Аллергокомпонент f233 - овомукоид яйца nGal d1, IgE (ImmunoCAP)	1944
21-684	Аллергокомпонент k208 - лизоцим яйца nGal d4, IgE (ImmunoCAP)	1086,00
21-685	Аллергокомпонент f323 - кональбумин яйца nGal d3, IgE (ImmunoCAP)	1190,00
21-686	Аллергокомпонент f419 - персик rPru p1 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	2048
21-687	Аллергокомпонент f420 - персик rPru p3 LTP, IgE (ImmunoCAP)	1846
21-688	Аллергокомпонент f421 - персик rPru p4 Профилин, IgE (ImmunoCAP)	1846
21-689	Аллерген f45 - пекарские дрожжи, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-690	Аллерген t15 - ясень американский, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-691	Аллерген e70 – перо гуся, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-692	Аллерген e86 - перо утки, IgE (ImmunoCAP)	618,00
21-693	Аллерген e213 - перо попугая, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-694	Аллерген f84 - киви, IgE (ImmunoCAP)	871,00

21-695	Аллерген f24 – креветки, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-696	Аллерген f221 - зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-697	Аллерген f247 - мед, IgE (ImmunoCAP)	884,00
21-698	Аллерген m6 - <i>Alternaria alternata</i> , IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-699	Аллерген m3 - <i>Aspergillus fumigatus</i> , IgE (ImmunoCAP)	585,00
21-700	Аллерген m2 - <i>Cladosporium herbarum</i> , IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-701	Аллерген m227 - <i>Malassezia</i> spp., IgE (ImmunoCAP)	728,00
21-702	Смесь аллергенов деревьев tx9 (ImmunoCAP), IgE: ольха серая, береза бородавчатая, лещина, дуб, ива	676,00
21-703	Аллергокомпонент g213 - тимopheевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-704	Аллергокомпонент g214 - тимopheевка луговая (recombinant) rPhl p7, rPhl p12, IgE (ImmunoCAP)	2782
21-705	Аллергокомпонент t221 - береза rBet v 2, rBet v 4 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	2444
21-706	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-710	Аллергокомпонент f76 - альфа-лактальбумин nBos d 4, IgE (ImmunoCAP)	2048
21-712	Аллергокомпонент e204 - бычий сывороточный альбумин nBos d6, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-713	Аллергокомпонент f77 - бета-лактоглобулин nBos d 5, IgE (ImmunoCAP)	2048
21-714	Аллерген t4 - лещина обыкновенная, IgE (ImmunoCAP)	696,00
21-715	Аллерген t7 - дуб, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-716	Аллерген t12 - ива, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-717	Аллерген i6 - таракан-прусак, IgE (ImmunoCAP)	728,00
21-718	Аллерген g8 - мятлик луговой, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-719	Аллерген g5 - плевел, IgE (ImmunoCAP)	722,00
21-720	Аллерген g4 - овсяница луговая, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-721	Аллерген g3 - ежа сборная, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-722	Аллерген g16 - лисохвост луговой, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-724	Аллерген g2 - свиной пальчатый, IgE (ImmunoCAP)	592,00
21-725	Аллерген g11 - костер полевой, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-726	Аллерген g9 - полевица, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-727	Аллерген g1 - колосок душистый, IgE (ImmunoCAP)	592,00

21-729	Аллерген е6 - эпителий морской свинки, IgE (ImmunoCAP)	585,00
21-730	Аллерген w1 - амброзия высокая, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-731	Аллерген w7 - нивяник (поповник), IgE (ImmunoCAP)	592,00
21-732	Аллерген w12 – золотарник IgE (ImmunoCAP)	592,00
21-733	Аллерген f13 - арахис, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-734	Аллерген w206 - ромашка, IgE (ImmunoCAP)	871,00
21-735	Аллерген t209 - граб обыкновенный, IgE (ImmunoCAP)	754,00
21-736	Аллерген t208 - липа, IgE (ImmunoCAP)	722,00
21-737	Аллерген f300 - козье молоко, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-738	Суммарные иммуноглобулины E (IgE) в сыворотке (ImmunoCAP)	2470
21-739	Аллергокомпонент е94 - кошка rFel d1, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-740	Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgE (ImmunoCAP)	2444
21-741	Аллергокомпонент e101 - собака rCan f 1, IgE (ImmunoCAP)	2178
21-742	Аллерген f256 - орех грецкий (плод), IgG	689,00
21-744	Аллергокомпонент w233 - полынь nArt v 3 LTP, IgE (ImmunoCAP)	3705
21-745	Аллерген w3 - амброзия трехнадрезная, IgE (ImmunoCAP)	715,00
21-746	Аллергокомпонент m229 - <i>Alternaria alternata</i> rAlt a1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	1820
21-747	Аллергокомпонент m218 - <i>Aspergillus fumigatus</i> rAsp f1 (рекомбинантный), IgE (ImmunoCAP)	1846
21-748	Аллерген m9 - <i>Fusarium proliferatum</i> (F. moniliforme), IgE (ImmunoCAP)	637,00
21-749	Аллерген f245 - яйцо куриное (цельное), IgE, ИФА	345,00
21-750	Аллерген f79 - глютен, IgE, ИФА	345,00
21-752	Аллерген t102 - ива белая, IgE, ИФА	293,00
21-753	Аллерген e2 - эпителий собаки, IgE, ИФА	384,00
21-754	Аллерген e78 - перо волнистого попугая, IgE, ИФА	384,00
21-755	Аллерген e82 - эпителий кролика, IgE, ИФА	384,00
21-756	Аллерген e84 - эпителий хомяка, IgE, ИФА	384,00
21-757	Аллерген f105 - шоколад, IgE, ИФА	384,00
21-758	Аллерген f17 - фундук, IgE, ИФА	384,00
21-759	Аллерген f23 - крабы, IgE, ИФА	384,00

21-760	Аллерген f4 - пшеничная мука, IgE	384,00
21-761	Аллерген f76 - альфа-лактальбумин, IgE	384,00
21-762	Аллерген f77 - бета-лактоглобулин, IgE, ИФА	384,00
21-763	Аллерген f78 - казеин, IgE, ИФА	384,00
21-764	Аллерген f87 - дыня, IgE, ИФА	384,00
21-765	Аллерген f8 - мука кукурузная, IgE, ИФА	384,00
21-766	Аллерген f94 - груша, IgE, ИФА	384,00
21-767	Аллерген g15 - пшеница культивированная, IgE, ИФА	384,00
21-768	Аллерген k20 - шерсть, IgE, ИФА	384,00
21-769	Аллерген k82 - латекс, IgE, ИФА	384,00
21-770	Аллерген m5 - Candida albicans, IgE, ИФА	384,00
21-771	Аллерген p1 - Ascaris lumbricoides (аскарида), IgE, ИФА	384,00
21-772	Аллерген t16 - сосна белая, IgE, ИФА	384,00
21-773	Аллерген t1 - клён ясенелистный, IgE, ИФА	384,00
21-774	Аллерген w9 - подорожник, IgE, ИФА	384,00
21-775	Смесь аллергенов животных em1 (IgE): перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка, ИФА	384,00
21-776	Смесь аллергенов пыли hm1 (IgE): домашняя пыль, Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, таракан-прусак, ИФА	351,00
21-777	Смесь ингаляционных аллергенов dam1 (IgE): эпителий кошки, Dermatophagoides pteronyssinus, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимopheевка, рожь культивированная, Cladosporium herbarum, ИФА	384,00
21-778	Смесь пищевых аллергенов fm15 (IgE): апельсин, банан, яблоко, персик, ИФА	384,00
21-779	Смесь пищевых аллергенов fm24 (IgE): треска, тунец, креветки, лосось, мидии, ИФА	384,00
21-780	Смесь бытовых аллергенов dm1 (IgE): Dermatophagoides pteronyssinus, Dermatophagoides farinae, эпителий кошки, эпителий собаки, ИФА	455,00
21-781	Аллерген c74 - желатин коровий, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-782	Аллерген e82 - Кролик, эпителий, IgE (ImmunoCAP)	1209,00
21-783	Аллерген e84 - хомяк, эпителий, IgE (ImmunoCAP)	1209,00
21-784	Аллерген f12 - горох, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-785	Аллерген f15 - фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1339

21-786	Аллерген f17 - фундук, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-787	Аллерген f212 - грибы (шампиньоны), IgE (ImmunoCAP)	1320
21-788	Аллерген f218 - паприка, сладкий перец, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-789	Аллерген f23 - краб, IgE (ImmunoCAP)	1339
21-790	Аллерген f242 - вишня, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-791	Аллерген f258 - кальмар, IgE (ImmunoCAP)	1339
21-792	Аллерген f47 - чеснок, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-793	Аллерген f48 - лук, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-794	Аллерген f8 - кукуруза, IgE (ImmunoCAP)	975,00
21-795	Аллерген f95 - персик, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-796	Аллерген m1 - Penicillium notatum (P.chrysogenum), IgE (ImmunoCAP)	975,00
21-797	Аллерген m5 - Candida albicans, IgE (ImmunoCAP)	975,00
21-798	Аллерген p1 - Ascaris, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-799	Аллерген c2 - пенициллин V, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-801	Аллерген c6 - амоксициллин, IgE (ImmunoCAP)	1671
21-802	Аллерген c73 - инсулин человеческий, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-803	Аллерген c8 - хлоргексидин, IgE (ImmunoCAP)	839,00
21-804	Аллерген e201 - канарейка, перо, IgE (ImmunoCAP)	1125,00
21-805	Аллерген e3 - перхоть лошади, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-806	Аллерген f10 - кунжут / Sesamum indicum, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-807	Аллерген f20 - миндаль, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-808	Аллерген f209 - грейпфрут / Citrus paradisi, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-809	Аллерген f210 - ананас / Ananas comosus, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-810	Аллерген f213 - мясо кролика, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-811	Аллерген f214 - шпинат, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-812	Аллерген f216 - капуста белокочанная, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-813	Аллерген f222 - чай, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-814	Аллерген f224 - семена мака, IgE (ImmunoCAP)	839,00
21-815	Аллерген f227 - семена сахарной свёклы, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-816	Аллерген f234 - ваниль, IgE (ImmunoCAP)	904,00

21-817	Аллерген f237 - абрикос, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-818	Аллерген f244 - огурец, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-819	Аллерген f256 - грецкий орех, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-820	Аллерген f260 - брокколи, IgE (ImmunoCAP)	930,00
21-821	Аллерген f262 - баклажан, IgE (ImmunoCAP)	839,00
21-822	Аллерген f302 - мандарин, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-823	Аллерген f322 - смородина красная, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-824	Аллерген f329 - арбуз, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-825	Аллерген f343 - малина, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-826	Аллерген f37 - голубая мидия, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-827	Аллерген f40 - тунец, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-828	Аллерген f55 - просо посевное (пшено) / Panicum milliaceum, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-829	Аллерген f81 - сыр Чеддер, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-830	Аллерген f82 - сыр с плесенью, IgE (ImmunoCAP)	839,00
21-831	Аллерген f85 - сельдерей, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-832	Аллерген f86 - петрушка / Petroselinum crispum, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-833	Аллерген f87 - дыня, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-834	Аллерген f88 - баранина, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-835	Аллерген f94 - груша, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-836	Аллерген f96 - авокадо / Persea americana, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-837	Аллерген k80 - формальдегид / формалин, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-838	Аллерген k82 - латекс, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-839	Аллерген m226 - стафилококковый энтеротоксин TSST, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-840	Аллерген m80 - стафилококковый энтеротоксин А, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-841	Аллерген m81 - стафилококковый энтеротоксин В, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-842	Аллерген р4 - Anisakidae, IgE (ImmunoCAP)	943,00
21-843	Аллерген с122 - нистатин, IgE, ИФА	1599
21-844	Аллерген с308 - цефуроксим, IgE, ИФА	1599
21-849	Аллергокомпонент t215 - береза rBet v1 PR-10, IgG (ImmunoCAP)	5707
21-850	Аллергокомпонент g213 - тимофеевка луговая (recombinant) rPhl p1, rPhl p5b, IgG (ImmunoCAP)	3185

21-851	Аллергокомпонент w230 - амброзия (recombinant) nAmb a 1, IgG (ImmunoCAP)	4602
21-852	Аллергокомпонент w231 - полынь nArt v1, IgG (ImmunoCAP)	5707
21-853	Аллерген c1 - пенициллин G, IgE (ImmunoCAP)	1794
21-854	Аллерген d3 - клещ домашней пыли Dermatophagoides microceras, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-855	Аллерген d74 - клещ домашней пыли Euroglyphus maynei, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-856	Аллерген e77 - помет волнистого попугайчика, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-857	Аллерген e80 - эпителий козы, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-858	Аллерген e81 - эпителий овцы, IgE (ImmunoCAP)	1339
21-859	Аллерген e89 - перо индейки, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-860	Аллерген f201 - орех pekan, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-861	Аллерген f202 - орех кешью, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-862	Аллерген f203 - фисташки, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-863	Аллерген f205 - сельдь, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-864	Аллерген f206 - скумбрия, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-865	Аллерген f207 - моллюск, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-866	Аллерген f211 - ежевика, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-867	Аллерген f215 - салат-латук, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-868	Аллерген f217 - брюссельская капуста, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-869	Аллерген f226 - семена тыквы, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-870	Аллерген f236 - сыворотка коровьего молока, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-871	Аллерген f253 - кедровый орех, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-872	Аллерген f254 - камбала, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-873	Аллерген f255 - слива, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-874	Аллерген f261 - спаржа, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-875	Аллерген f264 - речной угорь, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-876	Аллерген f265 - тмин, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-877	Аллерген f266 - мускатный орех, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-878	Аллерген f267 - кардамон, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-879	Аллерген f268 - гвоздика, IgE (ImmunoCAP)	904,00

21-880	Аллерген f269 - базилик, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-881	Аллерген f270 - имбирь, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-882	Аллерген f271 - анис, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-883	Аллерген f272 - эстрагон (тархун), IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-884	Аллерген f273 - тимьян (чабрец), IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-885	Аллерген f277 - укроп, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-886	Аллерген f278 - лавровый лист, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-887	Аллерген f279 - чилийский перец, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-888	Аллерген f280 - черный перец, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-889	Аллерген f281 - карри, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-890	Аллерген f283 - орегано, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-891	Аллерген f289 - финик, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-892	Аллерген f290 - устрица, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-893	Аллерген f293 - папайя, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-894	Аллерген f301 - хурма, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-895	Аллерген f317 - кориандр, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-896	Аллерген f319 - свёкла, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-897	Аллерген f324 – хмель, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-898	Аллерген f328 - инжир, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-899	Аллерген f332 - мята перечная, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-900	Аллерген f333 - семена льна, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-901	Аллерген f342 - маслина, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-902	Аллерген f36 - кокос, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-903	Аллерген f414 - тилапия, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-904	Аллерген f42 - пикша, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-905	Аллерген f59 - осьминог, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-906	Аллерген f6 - ячмень, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-907	Аллерген f60 - ставрида, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-908	Аллерген f80 - омар, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-909	Аллерген f89 - горчица, IgE (ImmunoCAP)	904,00

21-910	Аллерген f90 - солод, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-911	Аллерген f91 - манго, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-912	Аллерген i1 - яд пчелы домашней, IgE (ImmunoCAP)	774,00
21-913	Аллерген i204 - слепень, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-914	Аллерген i3 - яд осы обыкновенной, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-915	Аллерген i5 - яд осы желтой, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-916	Аллерген i70 - муравей Рихтера, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-917	Аллерген i71 - комар, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-918	Аллерген k84 - семена подсолнечника, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-919	Аллерген o1 - хлопок, необработанная нить, IgE (ImmunoCAP)	1339
21-920	Аллерген o70 - сперма, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-921	Аллерген t1 - клен ясенелистный, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-922	Аллерген t16 - сосна Веймутова, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-923	Аллерген t25 - ясень высокий, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-924	Аллерген t5 - бук, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-925	Аллерген t45 - вяз толстолистный, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-926	Аллерген w204 - подсолнечник, IgE (ImmunoCAP)	813,00
21-927	Аллерген w9 - подорожник ланцетовидный, IgE (ImmunoCAP)	904,00
21-928	Смесь аллергенов перьев птиц ex71 (ImmunoCAP), IgE: гуся, курицы, утки, индейки	1859
21-929	Смесь пищевых аллергенов fx1 (ImmunoCAP), IgE: арахис, фундук, американский орех, миндаль, кокосовый орех	1859
21-930	Смесь пищевых аллергенов fx13 (ImmunoCAP), IgE: горох, фасоль, морковь, картофель	1859
21-931	Смесь пищевых аллергенов fx17 (ImmunoCAP), IgE: яблоко, банан, груша, персик	904,00
21-932	Смесь пищевых аллергенов fx21 (ImmunoCAP), IgE: киви, дыня, банан, персик, ананас	1859
21-933	Смесь пищевых аллергенов fx22 (ImmunoCAP), IgE: орех пекан, кешью, фисташки, грецкий орех	904,00
21-934	Смесь пищевых аллергенов fx7 (ImmunoCAP), IgE: помидор, дрожжи, чеснок, лук, сельдерей	904,00
21-935	Аллерген f147 - камбала речная, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-936	Аллерген f220 - корица, IgE (ImmunoCAP)	1489
21-937	Аллерген f287 - красная фасоль, IgE (ImmunoCAP)	1391

21-938	Аллерген f294 - маракуйя, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-939	Аллерген f303 - палтус белокорый, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-940	Аллерген f312 - рыба-меч, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-941	Аллерген f313 - анчоус, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-942	Аллерген f320 - рак речной, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-943	Аллерген f326 - сыворотка овечьего молока, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-944	Аллерген f347 - киноа, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-945	Аллергокомпонент f351 - тропомиозин креветок rPen a 1, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-946	Аллергокомпонент f352 - арахис rAra h 8 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-947	Аллергокомпонент f353 - соя rGly m 4 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-948	Аллергокомпонент f355 - карп rCyp c 1, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-949	Аллерген f369 - зубатка полосатая, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-950	Аллергокомпонент f416 - омега-5 глиадин пшеницы rTri a 19, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-951	Аллергокомпонент f417 - сельдерей rApi g 1.01 PR-10, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-952	Аллергокомпонент f422 - арахис rAra h 1, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-953	Аллергокомпонент f423 - арахис rAra h 2, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-954	Аллергокомпонент f424 - арахис rAra h 3, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-955	Аллергокомпонент f426 - треска rGad c 1, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-956	Аллергокомпонент f427 - арахис rAra h 9 LTP, IgE (ImmunoCAP)	1911
21-957	Аллерген f54 - батат, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-958	Аллерген f61 - сардина, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-959	Смесь пищевых аллергенов fx2 (ImmunoCAP), IgE: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось	1859
21-960	Смесь пищевых аллергенов fx3 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, овес, кукуруза, кунжутное семя, гречиха	1859
21-961	Смесь пищевых аллергенов fx14 (ImmunoCAP), IgE: помидор, шпинат, капуста, красный перец	1859
21-962	Смесь пищевых аллергенов fx15 (ImmunoCAP), IgE: апельсин, яблоко, банан, персик	1859
21-963	Смесь пищевых аллергенов fx16 (ImmunoCAP), IgE: земляника, груша, лимон, ананас	819,00
21-964	Смесь пищевых аллергенов fx18 (ImmunoCAP), IgE: горох, арахис, соя	819,00

21-965	Смесь пищевых аллергенов fx20 (ImmunoCAP), IgE: пшеница, рожь, ячмень, рис	1859
21-966	Смесь пищевых аллергенов fx27 (ImmunoCAP), IgE: треска, пшеница, соя, фундук	819,00
21-967	Смесь пищевых аллергенов fx28 (ImmunoCAP), IgE: кунжутное семя, креветка, говядина, киви	819,00
21-968	Смесь пищевых аллергенов fx70 (ImmunoCAP), IgE: эстрагон, майоран, тимьян, любисток	819,00
21-969	Смесь пищевых аллергенов fx71 (ImmunoCAP), IgE: тмин, мускатный орех, кардамон, гвоздика	819,00
21-970	Смесь пищевых аллергенов fx72 (ImmunoCAP), IgE: базилик, семена фенхеля, имбирь, анис	819,00
21-971	Смесь пищевых аллергенов fx74 (ImmunoCAP), IgE: треска, сельдь, макрель, камбала	1859
21-972	Аллерген g12 - рожь посевная, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-973	Аллерген g14 - овес посевной, IgE (ImmunoCAP)	1320
21-974	Аллерген g15 - пшеница посевная, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-975	Аллерген g17 - гречка заметная, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-976	Аллерген g201 - ячмень (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-977	Аллерген g202 - кукурузные рыльца (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	1320
21-978	Аллерген k70 - необжаренные зерна кофе, IgE (ImmunoCAP)	800,00
21-979	Аллерген m201 - Tilletia tritici (твёрдая головня пшеницы), IgE (ImmunoCAP)	910,00
21-980	Аллерген t9 - маслина европейская, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-981	Аллерген t10 - грецкий орех (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-982	Аллерген t223 - масличная пальма (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-983	Аллерген w18 - щавель малый, IgE (ImmunoCAP)	780,00
21-984	Аллерген w23 - конский щавель, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-985	Аллерген w46 - фенхель (собачья ромашка), IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-986	Аллерген w203 - рапс капуста (пыльца), IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-987	Аллерген e72 - протеины мочи мыши, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-988	Аллерген e73 - эпителий крысы, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-989	Аллерген e74 - протеины мочи крысы, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-990	Аллерген e75 - протеины сыворотки крысы, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-991	Аллерген e76 - протеины сыворотки мыши, IgE (ImmunoCAP)	819,00

21-992	Аллерген e83 - эпителий свиньи, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-993	Аллергокомпонент e102 - собака rCan f 2 , IgE (ImmunoCAP)	1911
21-994	Аллерген e200 - помёт канарейки, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-995	Аллерген e206 - протеины сыворотки кролика, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-996	Аллерген e208 - эпителий шиншиллы, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-997	Аллерген e211 - протеины мочи кролика, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-998	Аллерген e215 - перо голубя, IgE (ImmunoCAP)	819,00
21-999	Аллерген e217 - эпителий хорька, IgE (ImmunoCAP)	819,00