



МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

ООО «Медицинский Центр ЕЛАМЕД»
ИНН/КПП 6234179227/623401001, ОГРН 1186234012470
Адрес: 390029, г. Рязань, ул. Высоковольная, д. 48, литера А
Тел.: +7 (4912) 60-60-48, +7 (4912) 60-00-48, +7 (910) 060-60-48
E-mail: info@mc-elamed.ru, сайт: mc-elamed.ru

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ	ЦЕНА,РУБ
Аллергические исследования		
6804E1	Кошка, перхоть (e1) IgE, ImmunoCAP	710
6803E5	Собака, перхоть (e5) IgE, ImmunoCAP	710
6805F2	Молоко коровье (f2) IgE, ImmunoCAP	710
6809T3	Береза (t3) IgE, ImmunoCAP	710
6817D1	Клещ домашней пыли / D. pteronyssinus (d1) IgE, ImmunoCAP	710
6818D2	Клещ домашней пыли / D. farina (d2) IgE, ImmunoCAP	710
6819H1	Домашняя пыль (Greer Labs.) (h1) IgE, ImmunoCAP	710
6825H2	Домашняя пыль (Hollister –Stier) (h2) IgE, ImmunoCAP	710
6830M6	Alternaria alternata (m6) IgE, ImmunoCAP	710
6831M3	Aspergillus fumigatus (m3) IgE, ImmunoCAP	710
6832M1	Penicillium notatum (P.chrysogenum) (m1) IgE, ImmunoCAP	710
6833M5	Candida albicans (m5) IgE, ImmunoCAP	710
6834M2	Cladosporium herbarum (m2) IgE, ImmunoCAP	710
6835G6	Тимофеевка луговая (g6) IgE, ImmunoCAP	710
6836F1	Яичный белок (f1) IgE, ImmunoCAP	710
6837F75	Яичный желток (f75) IgE, ImmunoCAP	710
6861E85	Курица, перо (e85) IgE, ImmunoCAP	710
6824E213	Попугай, перо (e213) IgE, ImmunoCAP	710
6862E6	Морская свинка, эпителий (e6) IgE, ImmunoCAP	710
6874W6	Полынь обыкновенная (w6) IgE, ImmunoCAP	710
6880F3	Треска атлантическая (f3) IgE, ImmunoCAP	710
6920W5	Полынь горькая (w5) IgE, ImmunoCAP	710
6921F9	Манго (f91) IgE, ImmunoCAP	710
6863M227	Malassezia spp. (m227) IgE, ImmunoCAP	710
6864M80	Стафилококковый энтеротоксин А (m80) IgE, ImmunoCAP	710
6865M81	Стафилококковый энтеротоксин В (m81) IgE, ImmunoCAP	710
6866M226	Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226) IgE, ImmunoCAP	710
6869F4	Пшеница (f4) IgE, ImmunoCAP	710
6870F93	Какао (f93) IgE, ImmunoCAP	710
6871F14	Соевые бобы (f14) IgE, ImmunoCAP	710
6872F13	Арахис (f13) IgE, ImmunoCAP	710
6873F83	Мясо курицы (f83) IgE, ImmunoCAP	710
6875F49	Яблоко (f49) IgE, ImmunoCAP	710
6876F95	Персик (f95) IgE, ImmunoCAP	710
6877F92	Банан (f92) IgE, ImmunoCAP	710
6878F27	Говядина (f27) IgE, ImmunoCAP	710
6879F45	Дрожжи пекарские (Saccharomyces cerevisiae) (f45) IgE, ImmunoCAP	710
6881F25	Помидор (f25) IgE, ImmunoCAP	710
6882F33	Апельсин (f33) IgE, ImmunoCAP	710

6884F7	Овес (f7) IgE, ImmunoCAP	710
6885F85	Сельдерей (f85) IgE, ImmunoCAP	710
6886F11	Гречиха (f11), IgE, ImmunoCAP	710
6887F35	Картофель (f35) IgE, ImmunoCAP	710
6888F225	Тыква (f225) IgE, ImmunoCAP	710
6889F208	Лимон (f208) IgE, ImmunoCAP	710
6890F44	Земляника, Клубника (f44) IgE, ImmunoCAP	710
6891F31	Морковь (f31) IgE, ImmunoCAP	710
6892F9	Рис (f9) IgE, ImmunoCAP	710
6893F26	Свинина (f26) IgE, ImmunoCAP	710
6894F24	Креветка (f24) IgE, ImmunoCAP	710
6895F216	Капуста белокочанная (f216) IgE, ImmunoCAP	710
6896F17	Фундук (f17) IgE, ImmunoCAP	710
6898F84	Киви (f84) IgE, ImmunoCAP	710
6900F209	Грейпфрут (f209) IgE, ImmunoCAP	710
6901F88	Баранина (f88) IgE, ImmunoCAP	710
6902F23	Краб (f23) IgE, ImmunoCAP	710
6903F210	Ананас (f210) IgE, ImmunoCAP	710
6904F55	Просо посевное (пшено) (f55) IgE, ImmunoCAP	710
6905I1	Яд пчелы медоносной (i1) IgE, ImmunoCAP	710
6906I2	Яд осы пятнистой (i2) IgE, ImmunoCAP	710
6907I3	Яд осы обыкновенной (i3) IgE, ImmunoCAP	710
6908I71	Комар (i71) IgE, ImmunoCAP	710
6909I6	Таракан рыжий (прусак) (i6) IgE, ImmunoCAP	710
6910I75	Яд шершня (i75) IgE, ImmunoCAP	710
6911C1	Пенициллин G (c1) IgE, ImmunoCAP	710
6912C2	Пенициллин V (c2) IgE, ImmunoCAP	710
6916C8	Хлоргексидин (c8) IgE, ImmunoCAP	710
6917K82	Латекс (k82) IgE, ImmunoCAP	710
6915K80	Формальдегид / формалин (k80) IgE, ImmunoCAP	710
6919E81	Овца, эпителий (e81) IgE, ImmunoCAP	710
6807F78	Казеин, молоко (nBos d8) (f78) IgE, ImmunoCAP	710
6806F76	Альфа-лактальбумин (nBos d4) (f76) IgE, ImmunoCAP	1432
6808F77	Бета-лактоглобулин, (nBos d5) (f77) IgE, ImmunoCAP	1432
6848F232	Овальбумин, альбумин яичный, nGal d2 (f232) IgE, ImmunoCAP	710
6849F233	Овомукоид, nGal d1 (f233) IgE, ImmunoCAP	710
6850F323	Кональбумин яйца, nGal d3 (f323) IgE, ImmunoCAP	710
6851K208	Лизоцим яйца, nGal d4 (k208) IgE, ImmunoCAP	710
6918FX73	Смесь аллергенов мяса (fx73) IgE, ImmunoCAP	1221
6822MX2	Смесь аллергенов плесени (mx2) IgE, ImmunoCAP	1221
6914FX5	Смесь детских пищевых аллергенов (fx5) IgE, ImmunoCAP	1221
6820HS	Смесь аллергенов домашней пыли (Hollister-Stier) (hx2) IgE, ImmunoCAP	1221
6821TX9	Смесь аллергенов пыльцы деревьев (tx9) IgE, ImmunoCAP	1221
6838WX1	Смесь аллергенов пыльцы сорных трав (wx1) IgE, ImmunoCAP	1221
6868GX1	Смесь пыльцы раннецветущих луговых трав (gx1) IgE, ImmunoCAP	1221
6823MX1	Смесь аллергенов плесневых грибов (mx1) IgE, ImmunoCAP	1221
6883CF	Смесь пищевых аллергенов (fx15) IgE, ImmunoCAP	1221

6897FX21	Смесь пищевых аллергенов (fx21) IgE, ImmunoCAP	1221
6867	Панель "Стафилококковые энтеротоксины", IgE, ImmunoCAP	2082
6802PH	Phadiatop ImmunoCAP, IgE	1883
6810T215	Береза бородавчатая, rBet v1/PR-10 белок (t215) IgE, ImmunoCAP	1883
6811T221	Береза бородавчатая, rBet v2, rBet v4 (t221) IgE, ImmunoCAP	1883
6812G213	Тимофеевка луговая, rPhl p1, rPhl p5 (g213) IgE, ImmunoCAP	1883
6813G214	Тимофеевка луговая, rPhl p7, rPhl p12 (g214) IgE, ImmunoCAP	1883
6814W230	Амброзия высокая, полынолистная, nAmb a1 (w230) IgE, ImmunoCAP	1883
6815W231	Полынь обыкновенная, nArtv1 (w231) IgE, ImmunoCAP	1883
6816W233	Полынь обыкновенная, nArtv3 (w233) IgE, ImmunoCAP	1883
6841E94	Кошка, rFel d1 (e94) IgE, ImmunoCAP	1883
6842E220	Кошка, сывороточный альбумин, rFel d2 (e220) IgE, ImmunoCAP	1883
6843E101	Собака, rCan f 1 (e101) IgE, ImmunoCAP	1883
6844E102	Собака, rCan f 2 (e102) IgE, ImmunoCAP	1883
6845E221	Собака, сывороточный альбумин, nCan f3 (e221) IgE, ImmunoCAP	1883
6846M229	Alternaria alternate, rAlt a 1 (m229) IgE, ImmunoCAP	1883
6847E204	Бычий сывороточный альбумин, nBos d6 BSA (e204) IgE, ImmunoCAP	1883
6852F351	Тропониозин креветок, rPen a1(f351) IgE, ImmunoCAP	1883
6853F355	Карп, парвальбумин, rCyp c 1 (f355) IgE, ImmunoCAP	1883
6854F416	Омега-5 Глиадин пшеницы, rTri a 19 (f416) IgE, ImmunoCAP	1883
6855F353	Соя, rGly m 4/PR-10 (f353) IgE, ImmunoCAP	1883
6856F422	Арахис, rAra h 1 (f422) IgE, ImmunoCAP	1883
6857F423	Арахис, rAra h 2 (f423) IgE, ImmunoCAP	1883
6858F424	Арахис, rAra h 3 (f424) IgE, ImmunoCAP	1883
6859F352	Арахис, rAra h 8/PR-10 белок (f352) IgE, ImmunoCAP	1690
6860F427	Арахис, rAra h 9 LTP (f427) IgE, ImmunoCAP	1690
6801PI	Phadiatop Infant ImmunoCAP, IgE	2202
6829TP	Триптаза, ImmunoCAP	4578
6826	Панель "Астма/ринит дети" IgE, ImmunoCAP	4578
6827	Панель "Астма/ринит взрослые" IgE, ImmunoCAP	4578
6828	Панель "Экзема" IgE, ImmunoCAP	4578
67	Иммуноглобулины класса E (общий IgE, иммуноглобулин E общий) (Immunoglobulin E Total, IgE Total)	348
665	Панель разные аллергены, IgE (Panel Different Allergens, IgE)	3080
670	Панель педиатрическая, IgE (Pediatric Panel, IgE)	3080
666	Панель респираторные аллергены, IgE (Respiratory Panel, IgE)	3080
1308ISAC	Аллергочип ImmunoCAP ISAC, 112 алергокомпонентов (Allergochip ImmunoCAP ISAC, 112 allergic components)	22044
669	Панель пищевые аллергены, IgE (Food Allergy Panel, IgE)	3080
637	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgE (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgE)*	750
638	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgE (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgE)*	750

639	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgE (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgE)*	750
677	Ананас, IgE (Pineapple, IgE, F210)	360
998	Апельсин, IgE (Orange, IgE, F33)	360
611	Арахис, IgE (Peanut, IgE, F13)	360
676	Банан, IgE (Banana, IgE, F92)	360
673	Баранина, IgE (Lamb, IgE, F88)	360
649	Бета-лактоглобулин, IgE (Beta Lactoglobulin, IgE, F77)	360
645	Говядина, IgE (Beef, IgE, F27)	360
636	Грейпфрут, IgE (Grapefruit, IgE, F209)	360
641	Гречневая мука, IgE (Buckwheat, IgE, F11)	360
650	Казеин, IgE (Casein, IgE, F78)	360
642	Капуста кочанная, IgE (Cabbage, IgE, F216)	360
646	Картофель, IgE (Potato, IgE, F35)	360
654	Киви, IgE (Kiwi Fruit, IgE, F84)	360
634	Клубника, IgE (Strawberry, IgE, F44)	360
608	Коровье молоко, IgE (Milk, IgE, F2)	360
614	Крабы, IgE (Crab, IgE, F23)	360
615	Креветки, IgE (Shrimp, IgE, F24)	360
651	Куриное мясо, IgE (Chicken Meat, IgE, F83)	360
635	Лимон, IgE (Lemon, IgE, F208)	360
675	Манго, IgE (Mango, IgE, F91)	360
617	Морковь, IgE (Carrot, IgE, F31)	360
648	Овсяная мука, IgE (Oat, IgE, F7)	360
632	Пекарские дрожжи, IgE (Baker's Yeast, IgE, F45)	360
674	Персик, IgE (Peach, IgE, F95)	360
655	Пивные дрожжи, IgE (Brewer's Yeast, IgE, F403)	360
647	Просо, IgE (Common Millet, IgE, F55)	360
610	Пшеничная мука, IgE (Wheat, IgE, F4)	360
652	Рис, IgE (Rice, IgE, F9)	360
644	Свинина, IgE (Pork, IgE, F26)	360
619	Сельдерей, IgE (Celery, IgE, F85)	360
612	Соевые бобы, IgE (Soybean, IgE, F14)	360
616	Томаты, IgE (Tomato, IgE, F25)	360
609	Треска, IgE (Codfish, IgE, F3)	360
643	Тыква, IgE (Pumpkin, IgE, F225)	360
613	Фундук, IgE (Hazelnut, IgE, F17)	360
633	Шоколад, IgE (Chocolate, IgE, F105)	360
653	Яблоко, IgE (Apple, IgE, F49)	360
607	Яичный белок, IgE (Egg White, IgE, F1)	360
618	Яичный желток, IgE (Egg Yolk, IgE, F75)	360
602	Смесь аллергенов плесени: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6), Mold Panel 1: Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria tenuis, IgE)*	754
623	Плесень Penicillium notatum, IgE (Penicillium notatum, IgE, M1)	360

624	Плесень Cladosporium herbarum, IgE (Cladosporium herbarum, IgE, M2)	360
625	Плесень Aspergillus fumigatus, IgE (Aspergillus fumigatus, IgE, M3)	360
626	Плесень Candida albicans, IgE (Candida albicans, IgE, M5)	360
627	Плесень Alternaria tenuis, IgE (Alternaria tenuis, IgE, M6)	360
631	Домашняя Пыль/Н1-Greer, IgE (House Dust – Greer, IgE, H1)	360
672	Домашняя Пыль/Н2-Stier, IgE (House Dust – Hollister-Stier, IgE, H2)	360
621	Клещ Dermatophagoides pteronyssinus (D1), IgE (Dermatophagoides pteronyssinus, IgE, D1)	360
622	Клещ Dermatophagoides farinae (D2), IgE (Dermatophagoides farinae, IgE, D2)	360
1070	Смесь аллергенов домашних грызунов: эпителий морской свинки, эпителий кролика, эпителий хомяка, крыса, мышь, IgE (EP70 (E6, E82, E84, E87, E88), Animal Panel: Guinea Pig Epithelium, Rabbit Epithelium, Hamster Epithelium, Rat, Mouse, IgE)*	750
605	Кошка, IgE (Cat Dander-Epithelium, IgE, E1)	360
606	Собака, IgE (Dog Epithelium, IgE, E2)	360
620	Таракан, IgE (Cockroach, IgE, I6)	360
660	Морская свинка, эпителий, IgE (Guinea Pig Epithelium, IgE, E6)	360
661	Волнистый попугай, перо, IgE (Budgerigar Feathers, IgE, E78)	360
662	Овца, эпителий, IgE (Sheep Epithelium, IgE, E81)	360
663	Курица, перо, IgE (Chicken Feathers, IgE, E85)	360
600	Смесь аллергенов травы: ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимopheевка, мятлик луговой, IgE (GP1 (G3, G4, G5, G6, G8), Grass Panel 1: Orchard Grass, Meadow Fescue, Perennial Rye Grass, Timothy Grass, June Grass (Kentucky Bluegrass), IgE)*	750
601	Смесь аллергенов травы: колосок душистый, рожь многолетняя, тимopheевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый, IgE (GP3 (G1, G5, G6, G12, G13), Grass Panel: Sweet Vernal Grass, Perennial Rye Grass, Timothy Grass, Cultivated Rye Grass, Velvet Grass, IgE)*	750
603	Смесь аллергенов деревьев: ольха, лещина обыкновенная, ива, береза, дуб, IgE (TP9 (T2, T4, T12, T3, T7), Tree Panel: Alder, Hazelnut, Willow, Birch, Oak, IgE)*	750
604	Смесь аллергенов сорной травы: амброзия полыннолистная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, чертополох русский, IgE (WP1 (W1, W6, W9, W10, W11), Weed Panel: Common Ragweed, Mugwort, English Plantain, Lamb's Quarters, Russian Thistle, IgE)*	750
657	Береза, пыльца, IgE (Birch, IgE, T3)	360
640	Тополь, IgE (Cottonwood, IgE, T14)	360
656	Тимopheевка, пыльца, IgE (Timothy Grass, IgE, G6)	360
658	Полынь обыкновенная, пыльца, IgE (Mugwort, IgE, W6)	360
659	Полынь горькая, IgE (Wormwood, IgE, W5)	360
628	Латекс, IgE (Latex, IgG, K82)	360
6612	Смесь пищевых аллергенов 1: апельсин, банан, яблоко, персик, IgG (FP15 (F33, F49, F92, F95), Food Panel: Orange, Banana, Apple, Peach, IgG)*	711

6611	Смесь пищевых аллергенов 2: киви, манго, банан, ананас, IgG (FP50 (F84, F91, F92, F210), Food Panel: Kiwi Fruit, Mango, Banana, Pineapple, IgG)*	711
6613	Смесь пищевых аллергенов 3: свинина, куриное мясо, говядина, баранина, IgG (FP73 (F26, F27, F83, F88), Food Panel: Pork, Beef, Chicken Meat, Lamb, IgG)*	711
ALL	Определение специфических иммуноглобулинов класса G (IgG) к пищевым аллергенам (Basic Food Profile, IgG)	10908
6672	Ананас, IgG (Pineapple, IgG, F210)	440
6667	Апельсин, IgG (Orange, IgG, F33)	440
6645	Арахис, IgG (Peanut, IgG, F13)	440
6671	Банан, IgG (Banana, IgG, F92)	440
6668	Баранина, IgG (Lamb, IgG, F88)	440
6601	Бета-лактоглобулин, IgG (Beta Lactoglobulin, IgG, F77)	440
6654	Говядина (F27), аллерген-специфические IgG (Beef, IgG, F27)	440
6666	Грейпфрут (F209), аллерген-специфические IgG (Grapefruit, IgG, F209)	440
6644	Гречневая мука (F11), аллерген-специфические IgG (Buckwheat, IgG, F11)	440
6602	Казеин (F78), аллерген-специфические IgG (Casein, IgG, F78))	440
6649	Капуста кочанная (F216), аллерген-специфические IgG (Cabbage, IgG, F216)	440
6657	Картофель (F35), аллерген-специфические IgG (Potato, IgG, F35)	440
6608	Киви (F84), аллерген-специфические IgG (Kiwi Fruit, IgG, F84)	440
6659	Клубника (F44), аллерген-специфические IgG (Strawberry, IgG, F44)	440
6648	Коровье молоко (F2), аллерген-специфические IgG (Milk, IgG, F2)	440
6652	Креветки (F24), аллерген-специфические IgG (Shrimp, IgG, F24)	440
6603	Куриное мясо (F83), аллерген-специфические IgG (Chicken Meat, IgG, F83)	440
6609	Лимон (F208), аллерген-специфические IgG (Lemon, IgG, F208)	440
6670	Манго (F91), аллерген-специфические IgG (Mango, IgG, F91)	440
6656	Морковь (F31), аллерген-специфические IgG (Carrot, IgG, F31)	440
6661	Овсяная мука (F7), аллерген-специфические IgG (Oat, IgG, F7)	440
6664	Пекарские дрожжи (F45), аллерген-специфические IgG (Baker's Yeast, IgG, F45)	440
6669	Персик (F95), аллерген-специфические IgG (Peach, IgG, F95)	440
6610	Пивные дрожжи (F403), аллерген-специфические IgG (Brewer's Yeast, IgG, F403)	440
6660	Просо (F55), аллерген-специфические IgG (Common Millet, IgG, F55)	440
6658	Пшеничная мука (F4), аллерген-специфические IgG (Wheat, IgG, F4)	440
6605	Рис (F9), аллерген-специфические IgG (Rice, IgG, F9)	440
6653	Свинина (F26), аллерген-специфические IgG (Pork, IgG, F26)	440
6646	Соевые бобы (F14), аллерген-специфические IgG (Soybean, IgG, F14)	440
6607	Томаты (F25), аллерген-специфические IgG (Tomato, IgG, F25)	440
6655	Треска (F3), аллерген-специфические IgG (Codfish, IgG, F3)	440
6650	Тыква (F225), аллерген-специфические IgG (Pumpkin, IgG, F225)	440
6647	Фундук (F17), аллерген-специфические IgG (Hazelnut, IgG, F17)	440
6665	Шоколад (F105), аллерген-специфические IgG (Chocolate, IgG, F105)	440

6606	Яблоко (F49), аллерген-специфические IgG (Apple, IgG, F49)	440
6643	Яичный белок (F1), аллерген-специфические IgG (Egg White, IgG, F1)	440
6662	Яичный желток (F75), аллерген-специфические IgG (Egg Yolk, IgG, F75)	440
6619	Смесь аллергенов плесени: <i>Penicillium notatum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , IgG (MP1 (M1, M2, M3, M5, M6), Mold Panel 1: <i>Penicillium notatum</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Aspergillus fumigatus</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , IgG)*	738
6614	Плесень <i>Penicillium notatum</i> (M1), аллерген-специфические IgG (<i>Penicillium notatum</i> , IgG, M1)	440
6615	Плесень <i>Cladosporium herbarum</i> (M2), аллерген-специфические IgG (<i>Cladosporium herbarum</i> , IgG, M2)	440
6616	Плесень <i>Aspergillus fumigatus</i> (M3), аллерген-специфические IgG (<i>Aspergillus fumigatus</i> , IgG, M3)	440
6618	Плесень <i>Alternaria tenuis</i> (M6), аллерген-специфические IgG (<i>Alternaria tenuis</i> , IgG, M6)	440
6632	Клещ <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (D1), аллерген-специфические IgG (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , IgG, D1)	440
6633	Клещ <i>Dermatophagoides farinae</i> (D2), аллерген-специфические IgG (<i>Dermatophagoides farinae</i> , IgG, D2)	440
6634	Клещ <i>Dermatophagoides microceras</i> (D3), аллерген-специфические IgG (<i>Dermatophagoides microceras</i> , IgG, D3)	440
6635	Домашняя пыль/Greer (H1), аллерген-специфические IgG (House Dust – Greer, IgG, H1)	440
6636	Домашняя пыль/Stier (H2), аллерген-специфические IgG (House Dust – Hollister-Stier, IgG, H2)	440
6638	Кошка, эпителий (E1), аллерген-специфические IgG (Cat Dander-Epithelium, IgG, E1)	440
6639	Собака, эпителий (E2), аллерген-специфические IgG (Dog Epithelium, IgG, E2)	440