

Стандартный

СИТО

Код

Название исследования

Ma

5.

Диагностика аллергии

АЛЛ215

Эозинофильный нейротоксин в кале

Ка.

АЛЛ216

Эозинофильный нейротоксин в крови

Кр

5.1.

Аллергены домашней пыли

АЛЛ004

Пыль библиотечная (h3)

Кр

АЛЛ001

Пыль домашняя (h0)

Кр

АЛЛ002

Пыль домашняя (h1, Greer Labs, Inc.)

Кр

АЛЛ003

Пыль домашняя (h2, IFCI 2)

Кр

АЛЛ006

Смесь аллергенов домашней пыли (hm100, аллергены: плесневые и д

Кр

АЛЛ005

Смесь бытовых аллергенов (drm5, аллергены: клещ Dermatophagoides

Кр

5.2.

Волокна, древесная пыль

АЛЛ033

Хлопковое волокно (b1)

Кр

5.3.

Инсектные аллергены и яды насекомых

АЛЛ080

Европейский шершень (i75, *Vespa crabro*)

Кр

АЛЛ079

Комар (i74, *Culex pipens*)

Кр

АЛЛ212

Пчела медоносная (i1 *Apis mellifera*)

Кр

АЛЛ081

Смесь ядов насекомых (ix100, аллергены: пчела (i1), оса (i3), таракан-

Кр

5.4.

Клещевые аллергены

АЛЛ010

Acarus siro (d70)

Кр

АЛЛ015

Blomia tropicalis (d201)

Кр

АЛЛ008

Dermatophagoides farinae (d2)

Кр

АЛЛ009

Dermatophagoides microceras (d3)

Кр

АЛЛ007

Dermatophagoides pteronyssinus (d1)

Кр

АЛЛ014

Eurogliphus maynei (d74)

Кр

АЛЛ013

Glyciphagus domesticus (d73)

Кр

АЛЛ011

Lepidoglyphus destructor (d71)

Кр

АЛЛ012

Tyrophagus putrescentiae (d72)

Кр

АЛЛ017

Скрининг-ингаляционная смесь (dam, аллергены: клещ Dermatophago

Кр

АЛЛ016

Смесь клещевых аллергенов (dm2, аллергены: клещ Dermatophagoides

Кр

5.5.

Паразитарные аллергены

АЛЛ036

Анизакидоз (р4, *Anisakis simplex*)

Кр

АЛЛ034

Аскарида (р1, *Ascaris lumbricoides*)

Кр

АЛЛ035

Токсокара (р3, *Toxocara canis*)

Кр

5.6.

Пищевые аллергены

АЛЛ103

Свинина (f26)

Кр

АЛЛ133

Сухое молоко (f168)

Кр

АЛЛ117

Альфа-лактальбумин (f76)

Кр

АЛЛ118

Бета-лактоглобулин (f77)

Кр

АЛЛ141

Абрикос (f237)

Кр

АЛЛ106

Апельсин (f33)

Кр

АЛЛ093

Арахис (f13)

Кр

АЛЛ150

Арбуз (f329)

Кр

АЛЛ125

Банан (f92)

Кр

АЛЛ223

Баранина (f88)

Кр

АЛЛ095

Белая фасоль (f15)

Кр

АЛЛ098

Бразильский орех (f18)

Кр

АЛЛ142

Вишня (f242)

Кр

АЛЛ140

Глиадин (f233)

Кр

АЛЛ120

Глютен (f79)

Кр

АЛЛ104

Говядина (f27)

Кр

АЛЛ092

Горох обыкновенный (f12)

Кр

АЛЛ096

Грецкий орех (f16)

Кр

АЛЛ091

Греча (f11)

Кр

АЛЛ135

Грибы шампиньоны (f212)

Кр

АЛЛ127

Груша (f94)

Кр

АЛЛ217

Дыня (f87)

Кр

АЛЛ130

Кабачки, цукинни (f113)

Кр

АЛЛ119

Казеин (f78)

Кр

АЛЛ126

Какао (f93)

Кр

АЛЛ107

Картофель (f35)

Кр

АЛЛ146

Кедровый орех (f253)

Кр

АЛЛ115

Кефир (f63)

Кр

АЛЛ108

Клубника, земляника (f44)

Кр

АЛЛ218

Конина (f184)

Кр

АЛЛ137

Кофе (f221)

Кр

АЛЛ100

Крабовое мясо (f23)

Кр

АЛЛ147

Красная фасоль (f287)

Кр

АЛЛ101

Креветки (f24)

Кр

АЛЛ088

Кукуруза (f8)

Кр

АЛЛ090

Кунжут (f10)

Кр

АЛЛ121

Куриное мясо (f83)

Кр

АЛЛ112

Лук (f48)

Кр

АЛЛ219

Лактоза (f169)

Кр

АЛЛ124

Манго (f91)

Кр

АЛЛ149

Мандарин (f302)

Кр

АЛЛ145

Мёд (f247)

Кр

АЛЛ099

Миндаль (f20)

Кр

АЛЛ139

Молоко кипячёное (f231)

Кр

АЛЛ148

Молоко козье (f300)

Кр

АЛЛ083

Молоко коровье (f2)

Кр

АЛЛ220

Молочная сыворотка (f161)

Кр

АЛЛ105

Морковь (f31)

Кр

АЛЛ136

Мясо кролика (f213)

Кр

АЛЛ087

Овес (f7)

Кр

АЛЛ143

Огурец (f244)

Кр

АЛЛ134

Отруби (f190)

Кр

АЛЛ109

Пекарские дрожжи (f45, *Saccharomyces cerevisiae*)

Кр

АЛЛ110

Перец красный (f46, овощ)

Кр

АЛЛ128

Персик (f95)

Кр

АЛЛ123

Петрушка (f86)

Кр

АЛЛ155

Пищевая смесь "Зерновые" (fx3, аллергены: пшеница (f4), овес (f7), ку

Кр

АЛЛ154

Пищевая смесь "Морепродукты" (fx2, аллергены: треска (f3), креветки

Кр

АЛЛ153

Пищевая смесь "Орехи" (fx1, аллергены: арахис (f13), грецкий орех (f14))

Кр

АЛЛ157

Пищевая смесь "Педиатрическая" (fm5, аллергены: яичный белок (f1), коровье молоко (f2))

Кр

АЛЛ156

Пищевая смесь "Рыба" (fm4, аллергены: треска (f3), тунец (f40), лосо

Кр

АЛЛ160

Пищевая смесь "Специи" (fx71, аллергены: тмин (f272), кордамон (f267)

Кр

АЛЛ159

Пищевая смесь "Цитрусовые" (fm18, аллергены: апельсин (f33), лимон

Кр

АЛЛ161

Пищевая смесь (fm101, аллергены: яичный белок (f1), молоко коровье

Кр

АЛЛ114

Просо, пшено (f55)

Кр

АЛЛ084

Пшеница (f4)

Кр

АЛЛ131

Пшеница Спельта (f124)

Кр

АЛЛ089

Рис (f9)

Кр

АЛЛ085

Рожь (f5)

Кр

АЛЛ122

Сельдерей (f85)

Кр

АЛЛ151

Семя подсолнечника (f384)

Кр

АЛЛ094

Соевые бобы (f14)

Кр

АЛЛ132

Сыр Эдам (f150)

Кр

АЛЛ102

Томаты (f25)

Кр

АЛЛ097

Фундук (f17)

Кр

АЛЛ138

Чай (f222)

Кр

АЛЛ111

Чеснок (f47)

Кр

АЛЛ129

Шоколад (f105)

Кр

АЛЛ152

Яблоко (f434, rMal d 1 основной аллерген яблока)

Кр

АЛЛ113

Яблоко (f49)

Кр

АЛЛ082

Яичный белок (f1)

Кр

АЛЛ116

Яичный желток (f75)

Кр

АЛЛ144

Яйцо куриное цельное (f245)

Кр

АЛЛ086

Ячмень обыкновенный (f6)

Кр

5.7.

Пищевые добавки

АЛЛ199

Бензойная кислота E210/ E211 (к300)

Кр

АЛЛ197

Бромелайн E1101 (к202)

Кр

АЛЛ202

Гуаровая смола/камедь E412 (f246)

Кр

АЛЛ203

Гуммиарабик Е414 (f297)

Кр

АЛЛ201

Лецитин Е322 (f123)

Кр

АЛЛ198

Лизоцим Е1105 (k208)

Кр

АЛЛ200

Сорбиновая кислота Е200 (k301)

Кр

5.8.

Плесневые и дрожжевые грибы

АЛЛ026

Alternosporium halodes (m8)

Кр

АЛЛ025

Alternaria alternata (m6, tenius)

Кр

АЛЛ028

Aspergillus amstelodami (m17)

Кр

АЛЛ022

Aspergillus fumigatus (m3)

Кр

АЛЛ030

Aspergillus niger (m33)

Кр

АЛЛ024

Candida albicans (m5)

Кр

АЛЛ021

Cladosporium herbarum (m2)

Кр

АЛЛ023

Mucor racemosus (m4)

Кр

АЛЛ029

Paecilomyces variotii (m24)

Кр

АЛЛ020

Penicillium notatum (m1)

Кр

АЛЛ027

Rhizopus nigricans (m11)

Кр

АЛЛ031

Saccharomyces cerevisiae (m44)

Кр

АЛЛ032

Trichophyton rubrum (m205)

Кр

АЛЛ018

Смесь плесневых аллергенов (mm1, аллергены: плесневые и дрожжевые)

Кр

АЛЛ019

Смесь плесневых аллергенов (mm2, аллергены: плесневые и дрожжевые)

Кр

5.9.

Профессиональные аллергены

АЛЛ177

Латекс (к82, *Hevea braziliensis*)

Кр

АЛЛ214

Формальдегид (к80)

Кр

5.10.

Пыльца деревьев

АЛЛ166

Береза бородавчатая (t3, *Betula verrucosa*)

Кр

АЛЛ167

Бук (t5, *Fagus spp.*)

Кр

АЛЛ169

Грецкий орех (t10, *Juglans californica*, американская разновидность)

Кр

АЛЛ170

Ива (t12, *Salix caprea*)

Кр

АЛЛ168

Ильм, Вяз (t8, *Ulmus americana*)

Кр

АЛЛ164

Клен ясенелистный (t1, *Acer negundo*)

Кр

АЛЛ174

Липа (t208, *Tilia cordata*)

Кр

АЛЛ165

Ольха серая (t2, *Alnus incana*)

Кр

АЛЛ171

Осина обыкновенная (t13, Populus tremula)

Кр

АЛЛ175

Смесь аллергенов деревьев "Раннее цветение" (tm5, аллергены: оль

Кр

АЛЛ176

Смесь пыльцы деревьев (tx100, аллергены: клен ясенелистный (t1), ол

Кр

АЛЛ173

Сосна (t16, *Pinus strobus*)

Кр

АЛЛ172

Тополь трехгранный (t14, *Populus deltoides*)

Кр

5.11.

Рекомбинантные аллергены (аллергокомпоненты)

АЛЛ182

Арахис rAra h 8 (f352, основной аллерген арахиса)

Кр

АЛЛ189

Береза rBet v1 (t215, Betula verrucosa компонент пыльцы)

Кр

АЛЛ190

Береза rBet v2 (t216, Betula verrucosa компонент пыльцы)

Кр

АЛЛ191

Береза rBet v4 (t220, Betula verrucosa компонент пыльцы)

Кр

АЛЛ180

Кональбумин nGal d 3 (f69, овотрансферрин, компонент яичного белка)

Кр

АЛЛ181

Морковь rDau c 1 (f311, основной аллерген моркови)

Кр

АЛЛ178

Овальбумин nGal d 2 (f67, компонент яичного белка)

Кр

АЛЛ179

Овомукоид nGal d 1 (f68, компонент яичного белка)

Кр

АЛЛ193	Полынь nArt v1 (w231, <i>Artemisia vulgaris</i> , компонент пыльцы)
--------	---

Кр

АЛЛ194	Полынь nArt v3 (w233, <i>Artemisia vulgaris</i> , компонент пыльцы)
--------	---

Кр

АЛЛ192	Постенница rPar j 2 (w211, <i>Parietaria judaica</i>)
--------	--

Кр

АЛЛ184	Сельдерей rApi g 1 (f417, основной аллерген сельдерея)
--------	--

Кр

АЛЛ183

Соя rGly m 4 (f353, основной аллерген сои)

Кр

АЛЛ195

Сывороточный альбумин кошки nFel d2 (e220)

Кр

АЛЛ196

Сывороточный альбумин собаки nCan f3 (e221)

Кр

АЛЛ186

Тимофеевка rPhl p 1 (g205, Phleum merican, компонент пыльцы)

Кр

АЛЛ187

Тимофеевка rPhl p 12 (g212, Phleum terican, компонент пыльцы)

Кр

АЛЛ188

Тимофеевка rPhl p 5b (g215, Phleum terican, компонент пыльцы)

Кр

АЛЛ185

Яблоко rMal d 1 (f434, основной аллерген яблока)

Кр

5.12.

Сорные травы

АЛЛ037

Амброзия обыкновенная (w1, *Ambrosia elatior*)

Кр

5.13.

Сорные, луговые травы

АЛЛ038

Амброзия голометельчатая (w2, *Ambrosia psilostachya*)

Кр

АЛЛ040

Амброзия ложная (w4, *Franseria acanthicarpa*)

Кр

АЛЛ039

Амброзия трехраздельная (w3, *Ambrosia trifida*)

Кр

АЛЛ047

Бузина болотная (w16, *Iva silicata*)

Кр

АЛЛ053

Ежа сборная (g3, *Dactylis glomerata*)

Кр

АЛЛ052

Колосок душистый (g1, *Anthoxanthum odoratum*)

Кр

АЛЛ049

Крапива двудомная (w20, *Urtica dioica*)

Кр

АЛЛ046

Лебеда (w15, *Atriplex lentiformis*)

Кр

АЛЛ059

Лисохвост луговой (g16, *Alopecurus pratensis*)

Кр

АЛЛ057

Мятлик луговой (g8, *Poa pratensis*)

Кр

АЛЛ043

Нивяник (w7, *Chrysanthemum leucanthemum*)

Кр

АЛЛ054

Овсяница луговая (g4, *Festuca elatior*)

Кр

АЛЛ044

Одуванчик (w8, *Taraxacum vulgare*)

Кр

АЛЛ045

Подорожник (w9, *Plantago lanceolata*)

Кр

АЛЛ050

Подсолнечник (w204)

Кр

АЛЛ058

Полевица (g9, *Agrostis stolonifera*)

Кр

АЛЛ041

Полынь горькая (w5, *Artemisia absinthium*)

Кр

АЛЛ042

Полынь обыкновенная (w6, *Artemisia vulgaris*)

Кр

АЛЛ055

Райграс многолетний (g5, *Lolium perenne*)

Кр

АЛЛ051

Ромашка (w206, Chamomilla)

Кр

АЛЛ061

Смесь луговых трав (gx100, аллергены: свиной пальчатый (g2), еже

Кр

АЛЛ060

Смесь луговых трав (gx2, аллергены: луговые травы Ежа сборная (g3

Кр

АЛЛ062

Смесь сорных трав (wt1, аллергены: сорные травы амброзия обыкновенная)

Кр

АЛЛ064

Смесь сорных трав (wx100, аллергены: сорные травы амброзия обыкновенная)

Кр

АЛЛ063

Смесь сорных трав (wx3, аллергены: сорные травы полынь обыкновенная)

Кр

АЛЛ056

Тимофеевка (g6, *Phleum pratense*)

Кр

АЛЛ048

Щавель (w18, *Rumex acetosella*)

Кр

5.14.

Эпидермальные аллергены и белки животного происхождения

АЛЛ073

Альбумин сыворотки кошки nFel d2 (e220)

Кр

АЛЛ208

Бычий сывороточный альбумин (e204)

Кр

АЛЛ072

Куриные перья (e85)

Кр

АЛЛ221

Помёт волнистого попугайчика (e77)

Кр

АЛЛ069

Перья волнистого попугайчика (e78)

Кр

АЛЛ077

Смесь перьев попугаев (em72, аллергены: перья волнистого попугайчика)

Кр

АЛЛ074

Смесь перьевых аллергенов (em1, аллергены: перья гусиные перья (

Кр

АЛЛ078

Эпителиальная смесь (em100, аллергены:эпителий кошки (e1), эпите

Кр

АЛЛ075

Эпителиальная смесь (em2, аллергены: эпителий кошки (e1), перхоть

Кр

АЛЛ076

Эпителиальная смесь (em4, аллергены: эпителий кошки (e1), эпители

Кр

АЛЛ071

Эпителий и шерсть овцы (e81)

Кр

АЛЛ070

Эпителий козы (e80)

Кр

АЛЛ065

Эпителий кошки (e1)

Кр

АЛЛ067

Эпителий морской свинки (e6)

Кр

АЛЛ068

Эпителий мыши (e71)

Кр

АЛЛ066

Эпителий собаки (e2)

Кр

АЛЛ207

Эпителий хомяка (e84)

Кр

5.15.

Лекарственные препараты

АЛЛ213

Желатин (с74)

Кр

АЛЛ204

Лидокаин (с82)

Кр

АЛЛ205

Ультракаин/ Артикаин (с68)

Кр

АЛЛ206

Мепивакаин (с88)

Кр

5.16.

Прочие аллергены

АЛЛ209

Дафния (Корм для рыб) (о207)

Кр

АЛЛ210

Артемия (корм для рыб) (о208)

Кр

АЛЛ222

Табачный лист (о201)

Кр

АЛЛ211

Тетрамин (корм для рыб) (о209)

Кр