

IgE Específica para (RAST)
(por método “ImmunoCAP - Imunoensaio enzimático de fluorescência”)

- 22067 - ATOPIA A ALERGENIOS INALANTES
- 22068 - ATOPIA A ALERGENIOS INAL.E DIGESTIVOS
- 22069 - ATOPIA A ALERGENIOS ALIMENTARES
- 9001 - ALGODAO
- 9002 - SEDA
- 9003 - ISOCIANATO TDI
- 9004 - ISOCIANATO MDI
- 9005 - ISOCIANATO HDI
- 9006 - LATEX
- 9007 - ALFA-AMILASE
- 9008 - ANIDRIDO FETALICO
- 9009 - FORMALDEIDO/FORMALINA
- 9010 - ALERGENIOS OCUPACIONAIS (Multidisco PAX2)
- 9013 - ALERGENIOS OCUPACIONAIS (Multidisco PAX5)
- 9014 - MULTIDISCO ALERGENIOS OCUPACIONAIS PAX3
- 9015 - ALCALASE
- 9016 - SEMENTE DE GIRASSOL
- 9017 - OXIDO ETILENO
- 9018 - ANIDRIDO TRIMETILICO (TMA)
- 9020 - CLORAMINA T
- 9021 - POEIRA DE MADEIRA
- 9022 - ANIDRIDO MALEICO
- 9023 - ANIDRIDO METILTETRAHIDROFETALICO
- 9050 - FLUIDO SEMINAL
- 9051 - CCD; MUXF3 BROMELINA
- 9052 - alpha-Gal (Carne vermelha)
- 9101 - ANTHOXANTHUM ODORATUM
- 9102 - CYNODON DACTYLON
- 9103 - DACTYLIS GLOMERATA
- 9104 - FESTUCA ELATIOR
- 9105 - LOLIUM PERENE
- 9106 - PHLEUM PRATENSE
- 9108 - POA PRATENSIS
- 9109 - AGROSTIS STOLONIFERA
- 9110 - SECALE CEREALE
- 9111 - GRAMINEAS (Multidisco): Dactylis glomerata, Festuca elatior, Lolium perenne, Phleum pratense, Poa pratensis
- 9112 - ARVORES (Multidisco): Olea europeae, Saprix caprea, Pinus strobus, Eucalyptus spp., Acacia longifolia, Melaleuca leucadendron
- 9113 - ERVAS (Multidisco): Artemisia vulgaris, Plantago lanceolata, Chenopodium album, Solidago virgaurea, Urtica dioica
- 9115 - HOLCUS LANATUS
- 9116 - ARVORES (Multidisco): Alnus incana, Corylus avellana, Ulmus americana, Salix caprea, Populus deltoides
- 9117 - AVENA SATIVA
- 9118 - TRITICUM SATIVUM
- 9119 - ALOPECURUS PRATENSIS
- 9120 - Árvores multidisco (Acer negundo, Betula Verrucosa, Fagus grandifolia, Quercus alba, Juglans californica)
- 9122 - rJug r3 LTP (Noz - Juglans regia)

- 9123 - HORDEUM VULGARE
9124 - ZEA MAYS
9125 - SORGHUM HALEPENSE
9126 - GRAMINEAS (Multidisco GX2): Cynodon dactylon, Lolium perenne, Phleum pratense, Poa pratensis, Sorghum halepense, Paspalum notatum ARTEMISILFOLIA
9127 - rPhl p 5b (Erva dos prados)
9128 - rPhl p 1 (Erva dos prados)
9129 - rANA o3 (Caju - Anacardium Occidentale)
9130 - nCor a 9 (Avelã - Corylus Avelana)
9131 - rCor a 14 (Avelã - Corylus Avelana)
9132 - rJug r 1 (Noz - Juglans Regia)
9133 - rAra h 2 (Amendoim - Arachis Hypogaea)
9134 - nAmb a 1 (Ambrosia elatior)
9135 - nArt v 1 (Artemisia vulgaris)
9136 - rPar j 2 (LTP - Parietaria judaica)
9137 - rCan f 1 (Canis familiaris)
9138 - rCan f 5 (Canis familiaris)
9139 - rEqu c 1 (Equus caballus - Cavalo)
9140 - rFel d 1 (Felis domesticus - Gato)
9141 - nBos d 6 (Bos spp. - Albumina de soro de vaca)
9142 - rTri a 14 (LTP Triticum aestivum - Trigo)
9143 - rAra h 8 (Arachis hypogaea - Amendoim)
9144 - rPhl p 7 (Phleum pratensis)
9145 - rPhl p 2 (Phleum pratensis)
9146 - Gly m4; PR10 (Soja)
9201 - AMBROSIA ELATIOR
9203 - AMBROSIA TRIFIDA
9205 - ARTEMISIA ABSINTHIUM
9206 - ARTEMISIA VULGARIS
9207 - CHRYSANTHEMUM LEUCANTHEMUM
9208 - TARAXACUM VULGARE
9209 - PLANTAGO LANCEOLATA
9210 - CHENOPODIUM ALBUM
9211 - SALSOLA KALI
9212 - SOLIDAGO VIRGAUREA
9213 - PARIETARIA OFFICINALIS
9214 - Atriplex lentiformis, Salgueira
9215 - Ambrosia psilostachya, erva de Santiago
9219 - RUMEX ACETOSELLA
9220 - URTIGA MAIOR; URTIGAO
9221 - PARIETARIA JUDAICA
9222 - ERVAS (Multidisco): Ambrosia elatior, Artemisia vulgaris, Plantago lanceolata, Chenopodium album, Salsola kali
9223 - GRAMINEAS (Multidisco): Anthoxanthum odoratum, Lolium perenne, Phleum pratense, Secale cereale, Holcus lanatus
9224 - GRAMINEAS (Multidisco): Anthoxanthum odoratum, Lolium perenne, Phragmites communis, Secale cereale, Holcus lanatus
9225 - ERVAS (Multidisco): Ambrosia elatior, Ambrosia psilostachya, Ambrosia trifida
9226 - MULTIDISCO GRAMINEAS GX6: Cynodon dactylon, Lolium perenne, Sorghum halepense, Bromus inermis, Holcus lanatus, Paspalum notatum
9229 - ERVAS (Multidisco): Plantago lanceolata, Chenopodium album, Salsola kali (pesifer), Rumex acetosel

- 9230 - ERVAS (Multidisco): Ambrosia elatior, Artemisia vulgaris, Chrysanthemum leucanthemum, Taraxacum vulgare, Solidago virgaurea
- 9301 - ACER NEGUNDO
- 9302 - ALNUS INCANA
- 9303 - ACACIA LONGIFOLIA
- 9304 - CORYLUS AVELLANA
- 9305 - FAGUS GRANDIFOLIA
- 9306 - JUNIPERUS SABINOIDES
- 9307 - QUERCUS ALBA
- 9308 - ULMUS AMERICANA
- 9309 - OLEA EUROPAEA
- 9310 - PINHEIRO
- 9311 - PLATANUS ACERIFOLIA
- 9312 - SALIX CAPREA
- 9313 - EUCALIPTO
- 9314 - BETULA VERRUCOSA
- 9315 - JUGLANS CALIFORNICA
- 9316 - POPULUS DELTOIDES
- 9317 - FRAXINUS AMERICANA
- 9318 - CRYPTOMERIA JAPONICA
- 9319 - Cytisus scoparius (giesta)
- 9321 - MELALEUCA LEUCADENDRON
- 9323 - CUPRESSUS SEMPERVIRENS
- 9327 - TILIA CORDATA
- 9330 - ARVORES (Multidisco): Acer negundo, Betula verrucosa, Corylus avellana, Quercus alba, Platanus acerifolia
- 9340 - ARVORES (Multidisco): Quercus alba, Ulmus americana, Platanus acerifolia, Salix caprea, Populus deltoides
- 9341 - MULTIDISCO ARVORES Tx2: Acer negundo, Quercus alba, Ulmus americana, Populus deltoides, Carya pecan
- 9342 - ARVORES (Multidisco): Juniperus sabinoides, Quercus alba, Ulmus americana, Populus deltoides, Prosopis juliflora
- 9344 - ARVORES (Multidisco): Alnus incana, Betula verrucosa, Corylus avellana, Quercus alba, Salix caprea
- 9345 - ARVORES (Multidisco): Acer negundo, Betula verrucosa, Quercus alba, Ulmus americana, Jugulans californica
- 9346 - rBet V4 (Bétola)
- 9349 - Pinus radiata
- 9350 - Libocedrus decurrens
- 9351 - Castanea sativa
- 9352 - CARPINUS BETULUS
- 9353 - LIQUIDAMBAR STYRACIFLUA
- 9354 - CUPRESSUS ARIZONICA
- 9355 - AESCULUS HIPPOCASTANUM
- 9356 - LIGUSTRUM VULGARE
- 9401 - DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS
- 9402 - DERMATOPHAGOIDES FARINAE
- 9403 - DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS
- 9404 - ACARUS SIRO
- 9405 - LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR
- 9406 - TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE
- 9407 - GLYCYPHAGUS DOMESTICUS
- 9408 - EUROGLYPHUS MAYNEI
- 9409 - BLOMIA TROPICALIS
- 9410 - rDer p 1 (Dermatophagoides pteronyssinus)

9411 - rDer p 2 (Dermatophagoides pteronyssinus)
9412 - rDer p 10 Tropomiosina (Dermatophagoides pteronyssinus)
9476 - Pimento; Paprica
9501 - PO DA CASA (GREER LABS., INC)
9503 - PO DA CASA (HOLLISTER-STIER LABS)
9504 - PO BENCARD
9506 - PO DA CASA (Multidisco): HOLLISTER-STIER LABS,
Dermatophagoides pteronyssius, Dermatophagoides farinaea,
Blatella germanica
9599 - MOSTARDA
9600 - Arinca (Melanogrammus aeglefinus)
9601 - CLARA DE OVO
9602 - LEITE
9603 - BACALHAU
9604 - TRIGO
9605 - CENTEIO
9606 - CASEINA
9607 - CAMARAO
9608 - Atopia a Alergénicos alimentares: Clara de ovo, Leite,
Bacalhau, Trigo, Amendoim, Grão de soja
9609 - AMENDOIM
9610 - LACTOALBUMINA
9611 - CARNE DE PORCO
9612 - CACAU
9613 - MORANGO
9614 - LACTOGLOBULINA
9615 - CARNE DE VACA
9616 - GLUTEN
9617 - TOMATE
9618 - ESPINAFRE
9619 - NOZ BRASIL
9620 - UVA
9621 - SARDINHA
9622 - ATUM
9623 - MACA
9624 - CEVADA
9625 - AVEIA
9626 - MILHO
9627 - ARROZ
9628 - ERVILHA
9629 - GRÃO DE SOJA
9630 - FEIJAO BRANCO
9631 - AVELA
9632 - AMENDOA
9633 - CENOURA
9634 - Diospiro
9636 - BATATA
9637 - COCO
9638 - ALHO
9639 - CEBOLA
9640 - Gliadina (F98)
9641 - LULA
9642 - POLVO
9643 - KIWI
9644 - SALSA

- 9645 - MELAO
- 9646 - PERA
- 9647 - PESSEGO
- 9648 - ANANAS
- 9649 - ALFACE
- 9650 - DAMASCO
- 9651 - CEREJA
- 9652 - SALMAO
- 9653 - CARNE DE PERU
- 9654 - CARANGUEJO
- 9655 - LAGOSTA
- 9656 - CARNE DE CARNEIRO
- 9657 - LEVEDURA
- 9658 - MEXILHAO AZUL
- 9659 - AMEIXA
- 9660 - MANGA
- 9661 - ABACATE
- 9662 - MALTE
- 9663 - FRUTOS SECOS (Multidisco): Amendoim, Avelã, Noz do Brasil, Amêndoa, Côco
- 9664 - OVALBUMINA
- 9665 - OSTRA
- 9666 - ALIMENTOS (Multidisco FX3): Trigo, Aveia, Milho, Semente de Sésamo, Trigo mourisco
- 9667 - SEMENTE DE SESAMO
- 9668 - TRIGO MOURISCO
- 9669 - AMEIJOA
- 9670 - PEIXE E MARISCO (Multidisco): Atum, Cacalhau, Camarão, Mexilhão do sul, Salmão
- 9672 - LEGUMES (Multidisco): Couve, Espinafre, Paprica, Pimentão doce, Tomate
- 9673 - Açafrão
- 9674 - CEREAIS (Multidisco): Trigo, Centeio, Cevada, Arroz
- 9675 - FRUTOS (Multidisco): Banana, Laranja, Maçã, Pêssego
- 9676 - PEIXES (Multidisco): Arenque, Bacalhau, Cavala/Sarda, Solha
- 9677 - ESPADARTE
- 9678 - SOLHA
- 9679 - PREGADO
- 9680 - PIMENTA
- 9681 - FIGO
- 9682 - PEPINO
- 9683 - MARACUJA
- 9684 - FRUTOS (Multidisco): Banana, Laranja, Maçã, Pêssego
- 9685 - CARIL
- 9686 - COENTROS
- 9687 - CRAVINHO
- 9688 - OREGAO
- 9689 - COGUMELO
- 9690 - GROSELHA
- 9691 - BERINGELA
- 9692 - CASTANHA
- 9693 - PINHOES
- 9694 - LIMA
- 9695 - LIMAO

9696 - TANGERINA MANDERINA CLEMENTINA
9697 - TORANJA
9698 - OVOMUCOIDE
9699 - UVA-DOS-MONTES
9700 - Veneno Bombus terrestris (Abelhão)
9701 - APIS MELLIFERA
9702 - VESPULA SPP
9703 - POLISTES SPP
9704 - BLATELLA GERMANICA
9705 - BAUNILHA
9706 - CAFE
9707 - AIPO
9708 - GRAO-DE-BICO
9709 - GOIABA
9710 - MOSQUITO COMUM (Aedes communis)
9711 - CARNE DE COELHO
9712 - Blatta orientalis
9713 - FORMIGA
9714 - PIMENTA PRETA
9715 - COUVE
9716 - CONALBUMINA
9717 - ABOBORA
9718 - MEL
9719 - BATATA DOCE
9720 - QUEIJO (TIPO CHEDAR)
9721 - QUEIJO (TIPO CAMB, BRIE, ROQF.)
9722 - BROCULOS
9723 - LACTOFERRINA BOVINA
9724 - LEITE FERVIDO
9725 - SORO LEITE DE VACA
9726 - LEITE DE CABRA
9727 - OVO (GEMA E CLARA)
9728 - THAUMETOPOEA PROCESSIONEA
9729 - PAPAIA
9730 - MOSCA DO CAVALO
9731 - GORGULHO DO GRAO
9732 - FEIJAO VERDE (NAO MADURO)
9733 - FEIJAO VERMELHO F287
9734 - LUPULO
9735 - MELANCIA
9736 - MIRTILO
9737 - FRAMBOESA
9738 - BARATA AMERICANA
9739 - LEITE DE OVELHA
9740 - LAVAGANTE
9741 - BETERRABA
9742 - Couve-flor
9743 - Semente papoila
9744 - Funcho
9745 - Lisozima (nGal d4)
9746 - Linhaça (f333)
9750 - LINGUADO
9751 - PESCADA
9752 - ANCHOVA
9753 - ENGUIA

- 9754 - TRUTA
- 9755 - CARAPAU
- 9756 - CAVALA
- 9757 - ARENQUE
- 9758 - VIEIRA; CASTANHOLA
- 9759 - PARVALBUMINA, rCYP C1
- 9760 - CARACOL
- 9770 - NOZ
- 9771 - PISTACHO
- 9772 - NOZ CAJU
- 9773 - AMORA
- 9774 - NOZ MOSCADA
- 9775 - PIMENTAO VERDE
- 9776 - TOMILHO
- 9777 - TREMOCO LUPINO
- 9778 - LENTILHA
- 9779 - Semente de abóbora
- 9780 - rAra h1 (Amendoim)
- 9781 - rAra h3 (Amendoim)
- 9782 - Garoupa
- 9783 - Azeitona
- 9784 - Hortelã
- 9785 - Fungos (Multidisco mx4)(Aspergillus fumigatus, Asp. terreus, Asp. niger, Asp. flavus)
- 9801 - PENICILIUM NOTATUM
- 9802 - CLADOSPORIUM HERBARUM
- 9803 - ASPERGILLUS FUMIGATUS
- 9804 - MUCOR RACEMOSUS
- 9805 - ALTERNARIA ALTERNATA
- 9806 - CANDIDA ALBICANS
- 9807 - FUNGOS (Multidisco): Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Alternaria alternata
- 9808 - BOTRYTIS CINEREA
- 9809 - HELMINTHOSPORIUM HALODES
- 9810 - FUSARIUM MONILIFORME
- 9811 - STEMPHYLIUM BOTRYOSUM
- 9818 - PITYROSPORUM ORBICULARE
- 9819 - ANISAKIS
- 9821 - CEFACLOR
- 9822 - ASPERGILLUS NIGER
- 9823 - MALASSEZIA SPP
- 9824 - FUNGOS (Multidisco): Penicillium notatum, Cladosporium herbarum, Aspergillus fumigatus, Candida albicans, Alternaria alternata, Helminthosporium halodes
- 9825 - PENICILLIUM FREQUENTANS
- 9826 - TRICHOPHYTON RUBRUM
- 9827 - TRICHOPHYTON MENT. VARGOETZII
- 9828 - TRICHOPHYTON MENT. VARINTERDIGITALE
- 9830 - STAPHYLOCOCCAL ENTEROTOXIN A
- 9831 - Staphylococcal enterotoxin B
- 9840 - ALIMENTOS (Multidisco rFX12): Centeio, Arroz, Batata, Cogumelos, Abóbora
- 9841 - ALIMENTOS (Multidisco FX8): Avelã, Noz Brazil, Laranja, Maçã, Cacau
- 9842 - GELATINA BOVINA

- 9843 - SUXAMETONIO (Succinilcolina)
- 9844 - PROTAMINA
- 9845 - QUIMOPAPAINA
- 9846 - ALIMENTOS (Multidisco): Ervilha, Feijão branco, Cenoura, Batata
- 9847 - MULTIDISCO ALIMENTOS FX16: Morango, Pêra, Limão, Ananás
- 9849 - MULTIDISCO ALIMENTOS FX25: Semente sésamo, Levedura, Alho, Aipo
- 9850 - MULTIDISCO ALIMENTOS FX7: Tomate, Levedura, Alho, Cebola, Aipo
- 9851 - MULTIDISCO ALIMENTOS FX71: Alcaravia, Noz moscada, Cardamomo, Cravinho
- 9852 - CLOROHEXIDINA
- 9853 - MULTIDISCO ALIMENTOS FX29: Laranja, Limão, Tangerina, Clementina, Toranja
- 9859 - PHLEUM PRATENSE rPHL P 1, P 5B
- 9860 - ASCARIS
- 9861 - ECHINOCOCCUS
- 9866 - Leite, Clara de Ovo, Amendoim e Mostarda
- 9868 - Plantago lanceolata (Corrijó) rPla 1 1
- 9869 - Olea europaea (Oliveira) rOle e 9 - B-Glucanase
- 9870 - VESPA CRABRO
- 9871 - MOSCARDO
- 9872 - Olea europaea (Oliveira) nOle e7 LTP
- 9873 - VESPA DO PAPEL EUROPEIA
- 9874 - OLEA EUROPEAE (OLIVEIRA) NOLE E 1
- 9875 - Anis
- 9880 - CANELA
- 9881 - GENGIBRE
- 9882 - ARTEMISIA VULGARIS nART V3
- 9883 - PHLEUM PRATENSE rPHL P 7,P12
- 9884 - PARVALBUMINA, rGAD C1
- 9885 - ERVAS INFESTANTES (MULTIDISCO WX2): Ambrosia psilotachya, Artemisia vulgaris, Plantago lanceolata, Chenopodium album, Artriplex lentiformis
- 9886 - PROTEINAS SORO COELHO
- 9887 - PROTEINAS URINA COELHO
- 9888 - ALFARROBA
- 9889 - Maçã; rMal d3; LTP
- 9890 - OUTRAS MISTURAS REGIONAIS (Multidisco): Dermatophagoides farinae, Gato (caspas), Blatella germânica, Aspergillus fumig
- 9891 - OMEGA-5 GLIADINA, rTRI A 19
- 9892 - Proteinas soro galinha
- 9893 - rMal d1 (PR-10 Maça)
- 9894 - PESSEGO rPRU P 1,PR10
- 9895 - PESSEGO , rPRU P 3
- 9896 - BETULA VERRUCOSA, rBET V1
- 9897 - PHLEUM PRATENSE, rPHL P12
- 9898 - CAMARAO, rPEN A 1
- 9899 - AMENDOIM, rARA H 9 (LTP)
- 9900 - Videoeiro, rBet v2
- 9901 - Caspa e pêlo de gato
- 9903 - BANANA
- 9904 - GEMA DE OVO
- 9905 - CASPA DE CAO

- 9906 - CASPA DE CAVALO
- 9907 - PENICILINA G
- 9908 - PENICILINA V
- 9909 - PENAS DE PATO
- 9910 - EXCREMENTOS DE POMBO
- 9911 - PELO DE RATINHO
- 9912 - PELO DE COELHO
- 9913 - PELO DE CARNEIRO
- 9914 - PENAS DE CANARIO
- 9915 - PENAS DE PERIQUITO
- 9916 - PENAS DE GALINHA
- 9917 - PELO DE HAMSTER
- 9918 - PENAS DE GANSO
- 9919 - ALBUMINA DO SORO DE GATO
- 9920 - Penas de Caturra
- 9921 - INSULINA BOVINA
- 9922 - CARNE DE GALINHA
- 9923 - LARANJA
- 9924 - AMOXICiLOIL
- 9925 - AMPICiLOIL
- 9926 - INSULINA HUMANA
- 9927 - INSULINA SUINA
- 9929 - TOXOIDE DO TETANO
- 9930 - URINA DE RATINHO
- 9931 - PELO DE RATAZANA
- 9932 - URINA DE RATAZANA
- 9933 - PROTEINAS SORO RATAZANA
- 9934 - PROTEINAS SORO RATINHO
- 9936 - PESSEGO, rPRU P 4
- 9937 - KIWI, rACT D 8, PR-10
- 9938 - ALBUMINA DE SORO SUINO
- 9939 - PELO DE PORCO
- 9940 - RATAZANA (SORO+URINA+PELO)
- 9941 - RATINHO (SORO+URINA+PELO)
- 9942 - PELO CHINCHILA
- 9945 - PENAS DE PERU
- 9946 - EXCREMENTOS DE PERIQUITO
- 9947 - PENAS DE POMBO
- 9948 - PENAS DE PAPAGAIO
- 9949 - CASPA DE VACA
- 9950 - PELOS (MULTIDISCO): Pelo de cobaia, Pelo de Coelho, Pelo de Hamster, Ratazana, Ratinho
- 9951 - PENAS (MULTIDISCO): Penas de ganso, Penas de galinha, Penas de pato, Penas de peru
- 9952 - CASPA (MULTIDISCO): Caspa de gato, Caspa de cavalo, Caspa de vaca, Caspa de cão
- 9953 - PENAS (MULTIDISCO): Penas de piriquito, Penas de canário, Penas de papagaio, Penas de tentinhão
- 9954 - PENAS (MULTIDISCO): Penas de ganso, Penas de galinha, Penas de pato, Penas de papagaio
- 9955 - PELO COBAIA
- 9956 - Árvores, gramíneas e ervas (MULTIDISCO): Phleum pratense, Betula verrucosa, Artemisia vulgaris, Plantago lanceota, Parietaria judaica
- 9957 - EXCREMENTOS DE CANARIO

- 9958 - Epitélios e proteínas animais (Multidisco): Caspa de gato, Caspa de cão, Cobaia pêlo, Ratazana soro+urina+pêlo, Ratinho soro+urina+pêlo
- 9959 - Albumina de soro canino
- 9961 - rHEV B 6.02
- 9962 - rHEV B 8 Profilina
- 9963 - r Alt a1- Alternaria alternata
- 9970 - rVes v 1 Fosfolipase A1
- 9971 - Traça
- 9972 - r Cor a1 (PR-10 Avelã recombinante)
- 9973 - r Cor a8 (LTP Avelã recombinante)