

## **INTOLERÂNCIA ALIMENTAR**







Convênio....: PARTICULAR

Idade ....: 36 Anos Sexo ....: Masculino Data Emissão : 30/04/2018

Data Req. ....: 23/04/2018 Data Coleta ...: 23/04/2018 14

010183800 D.U.M .....

## IGGA3 - Painel de Pesquisa IgG 1,2,3 & 4 (222 Alimentos)

Elevatedo (>=30 U/ml)		Limítrofe (24-29 U/ml)	Normal (<=23 U/ml)	
			ALFA-LACTALBUMINA	0
CASEÍNA	99		BETA-LACTOGLOBULINA	U
CLARA DE OVO	97			
			GEMA DE OVO	12
			LEITE DE BÚFALA	0
LEITE DE CABRA	35			
LEITE DE OVELHA LEITE DE VACA	59 145			
AVEIA CEVADA	32 60			
0277.077			CUSCUZ (MARROQUINO)	7
			ESPELTA	16
			FARELO DE TRIGO	11
			CENTEIO	5 11
		MALTE 29	GLIADINA	77
TRIGO	36	20		
			TRIGO DURO	13
			AMARANTO	14
		ARROZ 29		
MILHO	36			
			PAINÇO POLENTA	0
			TAPIOCA	0
			TRIGO SARRACENO	0
			ABACATE	3
			ABACAXI	5
AMEIXA	40			
			AMORA AMORA PRETA (SILVESTRE)	0
			OXICOCO / CRANBERRY	5 5
			AZEITONA	3 5 0
			BANANA	3
			CEREJA	3
			CEREJA DAMASCO	3 2 5
			FIGO	13
			FRAMBOESA	3

<sup>&</sup>quot;Este Laboratório participa dos programas de excelência para Laboratórios Médicos - PELM. Supervisionado pela Sociedade Brasileira de Patologia Clínica"





Convênio....: PARTICULAR

Idade ....: 36 Anos Sexo ....: Masculino

Data Req. ....: 23/04/2018 Data Emissão: 30/04/2018
Data Coleta ...: 23/04/2018 14

**010183800** D.U.M ......

"Este Laboratório participa dos programas de excelência para Laboratórios Médicos - PELM. Supervisionado pela Sociedade Brasileira de Patologia Clínica"

Elevatedo (>=30 U/ml)	Limítrofe (24-29 U/ml)	Normal (<=23 U/ml)	
		GOIABA	16
		GRAPEFRUIT	7
		GROSELHA	0
LARANJA 47		KIWI	U
LARANJA 4/		LICHIA	3
		LIMA	6
		LIMÃO	4
		MAÇÃ	4
		MAMÃO PAPAIA	4
		MANGA	7
		MELANCIA	4
		MELÃO	0
		MIRTILO (UVA-DO-MONTE)	0
		MORANGO	2
		NECTARINA (Pêssego careca)	1
		PÊRA	1
		PÊSSEGO	1
		ROMÃ	7
		RUIBARBO	4
		TÂMARA	0
		TANGERINA UVA	5
		UVA PASSA	2
		ABÓBORA JAPONESA	12
		ABOBRINHA	0
		ACELGA	0
		AGRIÃO AIPO	0
		ALCACHOFRA	20 2
		ALCAPARRA	0
		ALFACE	0
		ALHO-PORÓ	0
		ASPARGOS	0
BATATA 52			Ĭ
		BATATA DOCE	4
		BERINGELA	5
		BETERRABA	0
		BRÓCOLIS	4
		CEBOLA	6 2
		CENOURA	2





Convênio....: PARTICULAR

Idade ....: 36 Anos Sexo ....: Masculino **010183800** D.U.M ......

Data Req. ....: 23/04/2018 Data Emissão: 30/04/2018
Data Coleta ...: 23/04/2018 14

"Este Laboratório participa dos programas de excelência para Laboratórios Médicos - PELM. Supervisionado pela Sociedade Brasileira de Patologia Clínica"

Elevatedo (>=30 U/ml)	Limítrofe (24-29 U/ml)	Normal (<=23 U/ml)
		CHALOTA 6 CHICÓRIA 0
		CHICÓRIA 0 COUVE-DE-BRUXELAS 3
		COUVE-FLOR 0
ERVILHA 71		
		ESPINAFRE 0
		FAVA 16
FEIJAO (BRANCO) 37		FEIJÄO (VERDE) 0
		FEIJÃO (VERDE) 0 FEIJÃO (VERMELHO) 10
		FUNCHO/ERVA DOCE 0
		SOJA 14
		GRÃO-DE-BICO 14
	MANIDIOCA	LENTILHA 6
	MANDIOCA 25	NABO 6
		PEPINO 6 PIMENTÃO (MISTURA) 9
		QUINOA 0
		RABANETE 14
		REPOLHO 10 REPOLHO ROXO 0
		REPOLHO ROXO 0 RÚCULA 1
		TOMATE 0
		ALGA ESPAGUETTE 16
		ALGA SPIRULINA 0
ALGA WAKAME 38		
		ANCHOVA 0 ARENQUE 7
		ARENQUE 7 ATUM 8
		BACALHAU 14
		ROBALO 4
		CAMARÃO 8
		BUZIO / CARAMUJO 19
		CARANGUEJO 4
		CARPA 3 CAVALA 4
		CAVALA 1
		CRACA 2
		DOURADO 0
		ENGUIA 0





Convênio....: PARTICULAR

Idade ....: 36 Anos Sexo ....: Masculino Data Req. ....: 23/04/2018

Data Emissão: 30/04/2018
Data Coleta ...: 23/04/2018 14

**010183800** D.U.M ......

"Este Laboratório participa dos programas de excelência para Laboratórios Médicos - PELM. Supervisionado pela Sociedade Brasileira de Patologia Clínica"

Elevatedo (>=30 U/ml)	Limítrofe (24-29 U/ml)	Normal (<=23 U/ml)	
		HADOQUE	5
		PESCADA	5 2 5
		LAGOSTA	
		LINGUADO SOLHA	16
		LÚCIO	2
		LULA	1
		AMENJOA / VONGOLE	11
		MARISCO NAVALHA	2
		MEXILHÃO	12
		OSTRA	4
		PARGO	0
		PEIXE ESPADA	3
		PERCA	0
		POLVO	11
		RODOVALHO	0
		SALMÃO	7
		SARDINHA	3 3
		SÉPIA	3
		LINGUADO PLAICE	5
		TAMBORIL	1
		TRUTA	5 7
		VIEIRAS	7
		BERBIGÂO	3
		AVESTRUZ	0
	BOI 24		
		CABRITO	9
		CARNE BOVINA (BOI / VACA)	6
		CAVALO	0
		CODORNA	6
		COELHO	14
		CORDEIRO	0
		FRANGO	3
		JAVALI	0
		PATO	0
		PERDIZ	0
		PERU	5
		PORCO	1
		VEADO	3
		VITELA	21





Convênio....: PARTICULAR

Idade ....: 36 Anos Sexo ....: Masculino

Data Req. ....: 23/04/2018 Data Emissão: 30/04/2018
Data Coleta ...: 23/04/2018 14

**010183800** D.U.M ......

"Este Laboratório participa dos programas de excelência para Laboratórios Médicos - PELM. Supervisionado pela Sociedade Brasileira de Patologia Clínica"

Elevatedo (>=30 U/ml)	Limítrofe (24-29 U/ml)	Normal (<=23 U/ml)
		AÇAFRÃO       4         ALCAÇUZ       0         ALECRIM       4         ALHO       0         ANIS       1         BAUNILHA       0         CAMOMILA       3         CANELA       4         COENTRO (FOLHA)       0         COMINHO       0         CRAVO DA ÍNDIA       0
	CURRY (mistura de especiarias) 25	ENDRO / DILL 0 ESTRAGÃO 3 GENGIBRE 14 GINKGO BILOBA 3 GINSENG 0 HORTELÃ 9 LOURO 8 LÚPULO 8 MANJERICÃO 6 MANJERONA 0 MENTA 8
SEMENTE DE MOSTARDA 36	NOZ-MOSCADA 24	PIMENTA CAIENA 1 PIMENTA VERMELHA 1 PIMENTA-DO-REINO (P/B) 5 SALSA 0 SÁLVIA 3  TOMILHO 0 URTIGA 0
AMËNDOA 51 AVELÄ 45	CASTANHA DE CAJÚ 29 CASTANHA DO PARÁ 27	AMENDOIM 20  CHUFA 21  COCO 2  COLZA 0





Convênio....: PARTICULAR

Idade ....: 36 Anos Sexo ....: Masculino

Data Reg. .....: 23/04/2018 010183800 D.U.M ......

Data Emissão: 30/04/2018 Data Coleta ...: 23/04/2018 14

"Este Laboratório participa dos programas de excelência para Laboratórios Médicos - PELM. Supervisionado pela Sociedade Brasileira de Patologia Clínica"

Código requisição:

Elevatedo (>=30 U/ml)	Limítrofe (24-29 U/ml)	Normal (<=23 U/ml)	
		LINHAÇA	22
		NOZ -DE-MACADÂMIA	15
		NOZ PINHÃO	3 5
		PISTACHE	20
		SEMENTE DE GERGELIM	0
		SEMENTE DE GIRASSOL	18
	AGAR AGAR 24		
	AGAIR AGAIR	VAGEM DE ALFARROBEIRA	5
ALOË VERA 42			
		CAFÉ	1
		CANA DE AÇÚCAR	12
		CASTANHA PORTUGUESA	10
		CHÁ (PRETO) CHÁ (VERDE)	3 7
		COGUMELO	0
		FERMENTO BIOLOGICO (PÃO)	22
LEVEDURA (CERVEJA) 36		,	
		MEL	8
NOZ DE COLA 54			
		SEMENTE DE CACAU	6
		TRANSGLUTAMINASE	2

## Método: Microarray Enzimaimunoensaio

Nota 1 AGAR. Os principais campos de aplicação do agar como ingrediente alimentar (E 406) são: Confeitaria (gelatinas, caramelos, recheios, marmeladas). Pastelaria (cobertura de bolos, donuts). Gelatina de frutas e iogurtes. Enlatados de carne. Nota 2 LEVEDURA: Inclui todas as leveduras, exceto Saccharomyces cerevisiae, que está testado no "Fermento Panificação". Saccharomyces cerevisiae é um organismo eucariota unicelular que pertence ao reino dos Fungos. É a levedura utilizada na produção do pão e também da cerveja, além de ser usada para a produção de etanol. Ela é utilizada como base para muitas indústrias, como a de panificação e de bebidas. Esse fungo é utilizado como fermento biológico, por liberar dióxido de carbono, por exemplo, na massa de pão, fazendo a crescer. No caso das bebidas alcoólicas produzidas pelo processo de fermentação, a Saccharomyces cerevisae converte o açúcar em álcool etílico e também pode contribuir na formação de constituintes secundários responsáveis pelo sabor é o caso da cerveja, rum e uísque.

Nota 3 GLIADINA (glúten) é testado separadamente dos grãos que contém glúten. Se o seu relatório de teste mostrar uma elevação para gliadina, é importante eliminar o consumo de alimentos que contem esses grãos, mesmo se o resultado não for elevado. Por favor, recorra ao quia do paciente para mais informações.

Supervisor: William Wanderson Borges - CRBM 3093

Exame assinado eletronicamente por: Dr. Willian Wanderson Borges - CRBM3 - 3093

Hash: 2ad196c81b0cb551ec794d3434ba8d2a