



INTOLERÂNCIA ALIMENTAR



Paciente: IVAN HERBET FERNANDES

Convênio..... PARTICULAR

Idade 39 Anos

Sexo Masculino

Data Req.: 15/01/2018



Data Emissão: 22/01/2018

Data Coleta ...: 15/01/2018 12

Código requisição: **010179471**

D.U.M:

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

IGGA3 - Painel de Pesquisa IgG 1,2,3 & 4 (221 Alimentos)

Elevated (>30 UA)		Borderline (24-30 UA)		Normal (<24 UA)	
				ALFA-LACTALBUMINA	0
				BETA-LACTOGLOBULINA	0
				LEITE DE BÚFALA	0
CASEÍNA	145				
LEITE DE VACA	138				
CLARA DE OVO	111				
		GEMA DE OVO	24		
LEITE DE CABRA	81				
LEITE DE OVELHA	102				
				ALGA espaguete	14
ALGA wakamé	38			ALGA spirulina	5
				ANCHOVA	4
				CRACA	6
				ROBALO	14
				CARPA	10
				CAVIAR	1
				MARISCO	19
				BERBIGÃO	17
				BACALHAU	18
				CARANGUEJO	5
				LULA	10
				PARGO	0
				ENGUIA	0
				HADOQUE	12
				PESCADA	14
ARENQUE	32			LAGOSTA	2
CAVALA	45			TAMBORIL	2
		POLVO	24	MEXILHÃO	6
				OSTRA	9
				PERCA	7
				LÚCIO	8
				LINGUADO PLAICE	10
				MOLUSCO DE NAVALHA	19
				SALMÃO	4
				SARDINHA	5

Paciente: IVAN HERBET FERNANDES

Convênio..... PARTICULAR

Idade 39 Anos

Sexo Masculino

Data Req.: 15/01/2018



Data Emissão: 22/01/2018

Data Coleta ...: 15/01/2018 12

Código requisição: **010179471**

D.U.M:

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

Elevated (>30 UA)	Borderline (24-30 UA)	Normal (<24 UA)
		VIEIRA 15
		CAMARÃO/GAMBA 7
		LINGUADO SOLE 4
		CALAMAR 7
		Peixe Espada (peixe agulha) 0
		TRUTA 9
		ATUM 16
		LINGUADO TURBOT 8
		BÚZIO/CARAMUJO 17
		MAÇÃ 8
		ABRICÓ / DAMASCO 6
		ABACATE 6
		BANANA 1
	AMORA PRETA (Silvestre) 24	CASSIS 8
		MIRTILO (uva-do-monte) 0
		CEREJA 5
		CRANBERRY 6
		TÂMARA 3
		FIGO 14
		UVA 7
		GRAPEFRUIT 12
		GOIABA 10
		KIWI 2
		LIMÃO 10
		LIMA 9
		LICHIA 9
		MANGA 3
		MELÃO 3
		AMORA 2
		Nectarina/Pêssego Careca 0
		AZEITONA 0
		LARANJA 22
		MAMÃO 6
		PÊSSEGO 3
		PERA 17
		ABACAXI 4
		ROMA 11
		UVA PASSA 6
		FRAMBOESA 8
AMEIXA 36		

Paciente: IVAN HERBET FERNANDES

Convênio..... PARTICULAR

Idade 39 Anos

Sexo Masculino



Código requisição: **010179471**

Data Req.: 15/01/2018

Data Emissão: 22/01/2018

Data Coleta ...: 15/01/2018 12

D.U.M:

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

Elevated (>30 UA)		Borderline (24-30 UA)		Normal (<24 UA)	
				GROSELHA	8
				RUIBARBO	1
				MORANGO	8
				TANGERINA	3
				TOMATE	2
				MELANCIA	17
CEVADA	63			TRIGO SARRACENO	3
MILHO	49			CUSCUZ MARROQUINO	23
TRIGO DURO	39			MALTE	20
LINHAÇA	41			PAINÇO	0
GLÚTEN (GLIADINA)	41			POLENTA	7
AVEIA	69			QUINOA	2
ARROZ	37			FARINHA DE CENTEIO	14
ESPELTA (tipo de trigo)	47			TRANSGLUTAMINASE	0
TRIGO	52			FARELO DE TRIGO	22
ALOE VERA	47			ANIS	4
				MANJERICÃO	12
				LOURO	10
				CAMOMILA	7
				PIMENTA CAIENA	6
				CANELA	16
				CRAVO DA INDIA	1
				COENTRO (folha)	0
				COMINHO	4
				Curry (mistura de especiarias)	14
				DILL (aneto)	3
				ALHO	0
				GENGIBRE	13
				GINKGO BILOBA	6
				GINSENG	0
				LÚPULO	5

Paciente: IVAN HERBET FERNANDES

Convênio.....: PARTICULAR

Idade: 39 Anos

Sexo: Masculino

Data Req.: 15/01/2018



Data Emissão: 22/01/2018

Data Coleta ...: 15/01/2018 12

Código requisição: **010179471**

D.U.M:

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

Elevated (>30 UA)		Borderline (24-30 UA)		Normal (<24 UA)	
PISTACHE	47			PINHÃO	5
				CHUFA	19
				NOZ	17
				AMARANTO	10
				ALCACHOFRA	10
				ASPARGO	0
				BERINJELA	12
				FAVA	18
				FEIJÃO (verde)	5
FEIJÃO (vermelho/preto)	39			BETERRABA	6
FEIJÃO (feijão branco)	36			BRÓCOLIS	6
				REPOLHO DE BRUXELAS	6
				REPOLHO	12
				REPOLHO (roxo)	0
				ALCAPARRA	1
				CENOURA	12
				COUVE FLOR	1
				AIPO	14
				ACELGA	8
				GRÃO DE BICO	13
				CHICÓRIA	2
				PEPINO	3
				ERVA-DOCE	1
				ABOBORA JAPONESA	10
				ALHO PORO	0
				LENTILHA	8
				ALFACE	4
				ABOBRINHA	2
				CEBOLA	8
				ERVILHA	22
				Pimentão (vermelho, amarelo e verde)	10
		BATATA	26	RABANETE	20
				RUCULA	5
				CHALOTA	13
				SOJA	9
				ESPINAFRE	0
				BATATA DOCE	15

Paciente: IVAN HERBET FERNANDES

Convênio..... PARTICULAR

Idade 39 Anos

Sexo Masculino

Data Req.: 15/01/2018



Data Emissão: 22/01/2018

Data Coleta ...: 15/01/2018 12

Código requisição: **010179471**

D.U.M:

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

Elevated (>30 UA)	Borderline (24-30 UA)	Normal (<24 UA)
MANDIOCA 33		NABO 5 AGRIÃO 1
NOZ DE COLA 47		AGAR AGAR 20 CANA DE AÇUCAR 8 VAGEM alfarrobeira 0 CASTANHA PORTUGUESA 2 SEMENTE DE CACAU 4 CAFÉ 22
SEMENTE DE GIRASSOL 74		MEL 2 COGUMELO 0 COLZA / CANOLA 3 SEMENTE DE GERGELIM /SÉSAMO 0
LEVEDURA (vide abaixo) 41 (bebidas fermentadas)		TAPIOCA 0 CHÁ (preto) 9 CHÁ (verde) 1 Fermento biológico (Panificação) 11

Método GENERRAYT 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 cerevisiae* 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.

Supervisor: William Wanderson Borges - CRBM 3093

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

Hash: ec32fa16fdcd3272ff841d3b99641f1a