

Isaac Lobato Franca Dr(a) Simone Pires DN: 06/11/2018 (2 Anos)

Telefone:

SEXO: Masculino

Exame Resultado

Valor de Referência Hora Aproximada: 11:22 BRT

Data de Coleta/Recebimento: 20/02/2021

60 a 130%

Determinação da Proteína S Funcional

(Material: Plasma)

(Material: Soro)

100 %

Liberado por: Ricardo Marques Brugger - CRFMG 26616 (22/02/2021 11:19 BRT)

Responsável: Flavia Yuri Haramoto Sugihara CRBM-SP 4877

Enolase específica neuronal [NSE]

**29,38** μg/L

Até 18,3 µg/L (Método: Quimioluminescência)

(Método: Coagulométrico)

Liberado por: Dra. Lucilene Rodrigues CRM-SP 101107 (27/02/2021 19:59 BRT)

Responsável: Flavia Yuri Haramoto Sugihara CRBM-SP 4877

Zinco Sanguineo

**131,38** μg/dL

(Vide Intervalo de Referência Abaixo)

(Método: Espectrofotometria de Absorção Atômica de Chama)

Metodologia desenvolvida e validada pelo laboratório de acordo com a RDC 302 de 13/10/2005, Art. 5.5.5.1.

Tabela de Referência - Zinco Sanguineo

70,0 a 120, ug/dL (Carência: abaixo de 30 ug/dL) Até 170,0 ug/dL (Exposição ocupacional)

Thouan

kU/L

Liberado por: Sheila Vasques Leandro Argolo CRF-RJ: 4469 (25/02/2021 17:01 BRT) Responsável: Dra. Dalva Margareth Valente Gomes - CRM - RJ 52525304

IgE Específico para Proteínas do Leite (F2) Inferior a 0,10 kU/L

Inferior a 0,10

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

IgE Específica para Clara de Ovo (F1) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10 KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

IgE Específica para

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10 KU/L

Soja (F14) (Material: Soro)

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

IgE Específica para Caseína (F78) (Material: Soro) Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10 KU/L

Data da Geração: 22/03/2021 09:18:05 Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM 112.181 Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128 Licença de funcionamento CEVS 350570801-864-000012-1-0 6006.0004.3039 PG 1 de 4



Isaac Lobato Franca Dr(a) Simone Pires

DN: 06/11/2018 (2 Anos)

Telefone:

SEXO: Masculino

Resultado Valor de Referência **Exame** 

Data de Coleta/Recebimento: 20/02/2021 Hora Aproximada: 11:22 BRT

IgE Específica para Alfa-lactoalbumina (F76) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10

KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (21/02/2021 14:48 BRT)

IgE Específica para Gema de Ovo (F75) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10

KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (22/02/2021 13:45 BRT)

IgE Específica para Beta-lactoglobulina (F77) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10

KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (22/02/2021 07:30 BRT)

IgE Rast Específica para Frutos do Mar (Grupo FX2)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0.10

KU/I

(Material: Soro)

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Composição: Peixe, Camarão, Mexilhão, Atum e Salmão.

IgE Específica para Cacau (F93)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10

KU/L

(Material: Soro)

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (21/02/2021 14:48 BRT)

Data da Geração: 22/03/2021 09:18:05 Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM 112.181 Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128 Licença de funcionamento CEVS 350570801-864-000012-1-0

6006 0004 3039 PG 2 de 4



Isaac Lobato Franca Dr(a) Simone Pires

DN: 06/11/2018 (2 Anos)

Telefone:

SEXO: Masculino

Resultado Valor de Referência **Exame** 

Data de Coleta/Recebimento: 20/02/2021 Hora Aproximada: 11:22 BRT

IgE Específica para Glúten (F79) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10 KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (22/02/2021 13:45 BRT)

IgE Específico (F245) -**Alimentos - Ovo** 

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10

Inferior a 0,10

KU/L

KU/L

IgE Rast Específica

(Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

para Sementes Oleoginosas (Grupo FX1) (Material: Soro)

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Composição: Amendoim, Avelã, Castanha do Pará, Amêndoa e Coco.

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (22/02/2021 07:30 BRT)

IgE Específica para Banana (F92) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10

KU/L

KU/I

Inferior a 0,10 KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

IgE Específica para Carne Bovina (F27) (Material: Soro)

Inferior a 0.10 (Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

IgE Específica para Carne de Frango (F83) (Material: Soro)

Inferior a 0,10 KU/L

Inferior a 0,10 KU/L

(Método: Fluorescência Enzimática (FEIA) - Immunocap)

Liberado por: Patricia Alves dos Santos Udiloff CRBM-SP 10020 (22/02/2021 13:45 BRT)

Grau de Sensibilização Concentração (Correlação Clinica) (kU/L)

Baixo: 0,10 a 0,70 kU/L Moderado: 0,71 a 3,50 kU/L Alto: Acima de 3,50 kU/L

Sob a responsabilidade do Dr. Gustavo Aguiar Campana CRM 112.181

Data da Geração: 22/03/2021 09:18:05

Laboratório registrado no CRM/SP sob o número 900128 Licença de funcionamento CEVS 350570801-864-000012-1-0

6006 0004 3039 PG 3 de 4



DN: 06/11/2018 (2 Anos) Isaac Lobato Franca SEXO: Masculino

Telefone: Dr(a) Simone Pires

Valor de Referência Resultado **Exame** 

Data de Coleta/Recebimento: 20/02/2021 Hora Aproximada: 11:22 BRT

> O grau de sensibilização deve ser analisado em conjunto com a história clinica do paciente. Seus níveis podem ser um indicativo de quanto o alérgeno está relacionado ao quadro clinico atual e também auxiliar na predição de sintomas futuros.

> > Responsável: Flavia Yuri Haramoto Sugihara CRBM-SP 4877

### Locais de execução dos exames:

- DASA - Avenida Juruá, 434 - Barueri, SP (1): Determinação da Proteína S Funcional, IgE Específica para Alfa-lactoalbumina (F76), IgE Específica para Banana (F92), IgE Específica para Beta-lactoglobulina (F77), IgE Específica para Cacau (F93), IgE Específica para Carne Bovina (F27), IgE Específica para Carne de Frango (F83), IgE Específica para Caseína (F78), IgE Específica para Clara de Ovo (F1), IgE Específica para Gema de Ovo (F75), IgE Específica para Glúten (F79), IgE Específica para Soja (F14), IgE Específico (F245) - Alimentos - Ovo, IgE Específico para Proteínas do Leite (F2), IgE Rast Específica para Frutos do Mar (Grupo FX2), IgÉ Rast Específica para Sementes Oleoginosas (Grupo FX1)

- DASA - Rua Xavier Pinheiro, 439 Quadra 29 - Pq. Duque de Caxias - Duque de Caxias, RJ: Zinco Sanguineo

- SYNLAB - C/ Alta Ribagorça, 12 Pol. Mas Blau II - Barcelona, CA: Enolase específica neuronal [NSE]

(1) Laboratório Acreditado pelo Colégio Americano de Patologistas-CAP-número 6950201