

RESULTADOS ANALÍTICOS

Requisitante: TRÊS CORAÇÕES ALIMENTOS S.A

Descrição: Santa Clara Premium - Stand Pack 250g

Fabricação: 16/02/2022

Lote: L16 RN43 07:53

Outros dados: -x-

Início Análise: 23/02/2022

Recebido em: 22/02/2022

Validade: 16/02/2023

Término Análise: 11/03/2022

Expedido em: 14/03/2022

Determinação	Método	Legislação ¹	Resultado	Unidade	L.Q.
Arsênio	NQ 141 (EN 15763/EPA 6020B)	máximo 0,10 mg/kg	0,03	mg/kg	0,01
Cádmio	NQ 141 (EN 15763/EPA 6020B)	máximo 0,10 mg/kg	menor que 0,01	mg/kg	0,01
Chumbo	NQ 141 (EN 15763/EPA 6020B)	máximo 0,10 mg/kg	0,01	mg/kg	0,01

¹ Instrução Normativa - IN N°88, de 26 de Março de 2021 - contaminantes em alimentos

O(s) resultado(s) acima têm validade apenas para a amostra analisada nas condições específicas, não sendo extensivo a quaisquer lotes.

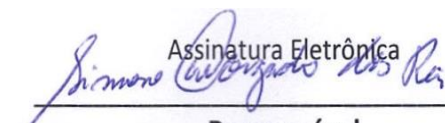
Não cabe a TÜV SÜD SFDK a responsabilidade quanto a divulgação e propagação dos resultados, sendo que a utilização dos mesmos para fins promocionais ou demandas judiciais depende de prévia autorização formal da TÜV SÜD SFDK, e sua reprodução só poderá ser feita na íntegra sem nenhuma alteração.

A TÜV SÜD SFDK ao realizar a comparação com a Legislação com declaração de conformidade, o(s) resultado(s) analítico(s) será (serão) apresentado(s) restringindo-se à comparação com a legislação ou parâmetro estabelecido pelo TRÊS CORAÇÕES ALIMENTOS S.A e a incerteza não será levada em consideração nesses casos.

Metodologias Utilizadas: as codificações com NT, NB, NF, NI, NQ e NS correspondem aos códigos dos documentos internos da TÜD SÜD SFDK e entre parênteses constam as informações resumidas da referência do método. São utilizadas as versões mais recentes para as metodologias utilizadas.

Conclusão: A amostra apresentou resultado **SATISFATÓRIO**, de acordo com a(s) análise(s) realizada(s) e o(s) limite(s) estabelecido(s) pela Instrução Normativa - IN N°88, de 26 de Março de 2021 - contaminantes em alimentos.

L.Q. = Limite de Quantificação


Assinatura Eletrônica
Responsável
Simone Morgado dos Reis - CRQ 04261979



Código SFDK: TNT 0065/02-22CO