

PRODUTO: CHÁ VERDE IMPORTADO

GRAU ALIMENTÍCIO

Código EM-090	Data de Emissão OUT/2022	Data de Vigência 20/10/2022	Próxima Revisão OUT/2026	Versão nº 08
-------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------	------------------------

1 INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Nome do Produto: Chá Verde Importado	Partes Utilizadas: Folhas
Nome Botânico: <i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze	Família: Theaceae
Nomes Populares: -	
Número do CAS: 84650-60-2	EINECS: 283-519-7

2 INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Glúten: Não contém	Lactose: Não contém	OGM: Não contém
Tratamento: Não tratado (com opção de tratamento para o cliente)		
Validade: 12 a 36 meses podendo variar conforme o fabricante		

Observação:

1. Informações baseadas nas declarações do fornecedor.

3 ALERGÊNICOS

Alergênicos: Não contém conforme Anexo III da Resolução RDC Nº 727, de 1º de julho de 2022.

4 CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

Armazenamento: Armazenar o produto preferencialmente em sua embalagem original, sobre estrados, em local seco, arejado, e livre de pragas. Evitar exposição à incidência direta de luz solar.

Transporte: O transporte deve ser feito sob condições higiênicas, em veículo seco, limpo, com baú fechado e sem contato com produtos de outra natureza e que contenham odores fortes.

5 CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS, FÍSICO-QUÍMICAS, E DOSEAMENTO

Análise	Especificação	Referência
Aspecto	Folhas secas e mais novas	Monografia <i>Camellia sinensis</i> UFBA. 2011. 15p.
Cor	Verde	Monografia <i>Camellia sinensis</i> UFBA. 2011. 14p.
Odor	Característico	Monografia <i>Camellia sinensis</i> UFBA. 2011. 14p.
Água	Máximo 12,00%	Monografia <i>Camellia sinensis</i> UFBA. 2011. 62p.
Cinzas Totais	Máximo 10,00%	Monografia <i>Camellia sinensis</i> UFBA. 2011. 64p.
Cinzas Insolúveis	Máximo 1,50%	Monografia <i>Camellia sinensis</i> UFBA. 2011. 64p.
Material Estranho	Máximo 2,00%	FARMACOPEIA Brasileira 6.ed. v.1. MG5.4.1-00
Teor de Flavonóides	Mínimo 0,30%	Plantas e Produtos Vegetais em Fitoterapia 4.ed. 2012. 230p.
Teor de Cafeína	Mínimo 2,00%	Plantas e Produtos Vegetais em Fitoterapia 4.ed. 2012. 230p.
Teor de Polifenóis	Máximo 4,00% Mínimo 0,50%	Plantas e Produtos Vegetais em Fitoterapia 4.ed. 2012. 230p.

Observações:

1. Produto natural, as características organolépticas podem variar em função da safra.
2. Não nos responsabilizamos por testes não especificados quando da utilização do produto para outros fins.

6 CONTAMINANTES

Metais Pesados	Especificação (LMT)	Referência
Arsênio	0,60 mg/Kg (ppm)	RDC Nº 722 e IN Nº 160, de 1º de julho de 2022
Cádmio	0,40 mg/Kg (ppm)	RDC Nº 722 e IN Nº 160, de 1º de julho de 2022
Chumbo	0,60 mg/Kg (ppm)	RDC Nº 722 e IN Nº 160, de 1º de julho de 2022
Mercúrio	Não consta na RDC para esse tipo de produto	RDC Nº 722 e IN Nº 160, de 1º de julho de 2022

Observação:

1. Para ingrediente alimentar cujos contaminantes não previstos na IN Nº 160, de 2022, foram observados os limites de contaminantes definidos nas especificações de identidade, pureza e composição aprovados pela Anvisa, ou, em sua ausência, conforme o disposto no art. 8º da RDC Nº 722/2022.

7 CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS

Micro-organismo	Especificação	Referência
<i>Salmonella</i> em 25g	Ausência	RDC Nº 724 e IN Nº 161, de 1º de julho de 2022

PRODUTO: CHÁ VERDE IMPORTADO

GRAU ALIMENTÍCIO

Escherichia coli em 1g $\leq 10^3$ UFC/g RDC Nº 724 e IN Nº 161, de 1º de julho de 2022

Observações:

1. Foi considerada a similaridade da natureza do alimento e do processo de fabricação para o produto não explicitamente categorizado nas categorias gerais e específicas da IN Nº 161, de 1º de julho de 2022.
2. As metodologias de análises aplicadas podem variar de acordo com as referências dispostas no art 9º da RDC 724/22.

NOTAS:

1. As análises de metais pesados, micotoxinas, e outros contaminantes em alimentos, as microbiológicas, e ensaios complementares podem ser realizados mediante solicitação do cliente e com custos adicionais.

2. Este documento não é controlado, podendo ter seu conteúdo modificado sem a necessidade de notificação e substituição automática ao cliente.

Zona



SANTOSFLORA

A Gestão da Qualidade elabora, revisa e aprova este documento.
Esta impressão é uma cópia do original assinado.

Cerealista
online

CERTIFICADO DE ANÁLISE

PRODUTO : CHA VERDE IMPORTADO

Cod CHVI

GRAU ALIMENTICIO

Nome Científico: *Camellia sinensis* (L.) O. Kuntze
 Família: Theaceae
 Parte Utilizada: FOLHAS
 Lote: AUTO9G1B
 Origem: CHINA
 Fornecedor: INPS54-1
 Lote do Fornecedor: HBWL-220720
 Data da Colheita: 01/07/2022
 Data de Fabricação: 01/07/2022
 Data de Validade: 01/07/2025

Método de Secagem: ESTUFA
 Solvente de Extração: .
 Excipiente: .
 Esterilização: Não
 GMO: .
 BSE: .
 Nº Certificado de Análise: **818/22**
 Data Emissão do Certificado: 24/07/2023



ANÁLISES ORGANOLÉPTICAS, FÍSICO-QUÍMICAS E DOSEAMENTO DE ATIVOS

ANÁLISE	ESPECIFICAÇÃO	RESULTADO	REFERÊNCIA
Aspecto	FOLHAS SECAS E MAIS NOVAS	CONFORME	MONOGRAFIA <i>Camellia sinensis</i> . 2011. 15P.
Cor	VERDE	CONFORME	MONOGRAFIA <i>Camellia sinensis</i> . 2011. 15P.
Odor	CARACTERÍSTICO	CONFORME	MONOGRAFIA <i>Camellia sinensis</i> . 2011. 14P.
Água (105°C em Estufa)	MÁXIMO 12,00%	7,95%	MONOGRAFIA <i>Camellia sinensis</i> . 2011. 62P.
Cinzas Totais	MÁXIMO 10,00%	7,88%	MONOGRAFIA <i>Camellia sinensis</i> . 2011. 64P.
Cinzas Insolúveis	MÁXIMO 1,50%	1,10%	MONOGRAFIA <i>Camellia sinensis</i> . 2011. 64P.
Material Estranho	MÁXIMO 2,00%	CONFORME	FARM. BRASILEIRA 6.ED. V.1. MG5.4.1-00
Análise 1	TEOR DE FLAVONÓIDES - MÍNIMO 0,30%	2,41%	PLANTAS E PRODUTOS VEGETAIS 4.ED. 230P.
Análise 2	TEOR DE CAFEÍNA - MÍN. 2,00% MÁX. 4,00%	3,34%	PLANTAS E PRODUTOS VEGETAIS 4.ED. 230P.
Análise 3	TEOR DE POLIFENÓIS - MÍNIMO 0,50%	1,02%	PLANTAS E PRODUTOS VEGETAIS 4.ED. 230P.

Observações:

- Mudança de cor pode ocorrer devido ao fato de que o produto é de origem vegetal/animal
- Armazenamento em local seco e arejado, sem umidade e calor
- Ensaios complementares podem ser realizados com custos adicionais
- Produto com Certificado Fitossanitário/Certificado de Origem, enviado pelo exportador, em poder da Santosflora para eventual consulta

• NR - Não Realizado

• NA - Não Aplicável

• Esterilização sob consulta



ANDREA BERNARDES

FARMACEUTICA RESPONSÁVEL - CRF/SP: 13.987

SANTOSFLORA COMERCIO DE ERVAS LTDA

51.569.309/0004-80

Estrada Alipio Leme, 4555 - Olho D Agua Caixa Postal 1881 - Mairipora-SP - CEP:07601100 - Brasil

Telefone +55 11 3195 0300 / Fax +55 11 3195 0303

laboratorio@santosflora.com.br - www.santosflora.com.br

Cadastro Anvisa Nº CAD 6.02.671-1