



HERBALTEC

HERBALTEC - TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

R DOS IMIGRANTES POLONESES, 153 - VILA PERI-PERI - 11930-000 - PARIQUERA-ACU / SP

atendimento@herbaltec.com.br - (11) 2368-1613

CNPJ:10.887.658/0001-10 I.E.: 510063393111

LAUDO TÉCNICO

Nº Laudo: 4055

Lote: 8328

Produto: LEITE DE AMENDOAS INTEGRAL

Data de Fabricação: 29/01/2024

Data de Análise: 29/01/2024

Data de Validade: 29/01/2026

Parâmetros de Análise

Característica	Permitido	Resultado	Método (*)
ASPECTO	Pó branco	Pó branco	Visual
COR (1% em água)	Branco	Branco	Visual
ODOR	Característico	Característico	Organoléptico
SABOR (1% em água)	Característico	Característico	Organoléptico
pH (1% em água)	Entre 3 e 7	6,19	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
CONDUTIVIDADE (1% em água)	Informativo	111	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
DENSIDADE APARENTE	Entre 0,200 e 0,900 g/cm³	0,471	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
DENSIDADE COMPACTADA	Entre 0,200 e 0,900 g/cm³	0,802	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
UMIDADE (%)	Máximo 10%	4,81%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
SOLUBILIDADE (em água)	Solúvel	Solúvel	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
CINZAS TOTAIS	Informativo	1,58%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
CINZAS INSOLÚVEIS EM ÁCIDO (%)	Máximo 1,5%	0,46%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
ELEMENTOS ESTRANHOS	Máximo 2,0%	<2,0%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
ÁCAROS MORTOS	Máximo 5 em 100g	<5,0	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
			RDC Nº 623, de 9 de março de 2022
ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS			
Contagem Total de Bactérias	Máx. 10.000 UFC/g	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Bolores e leveduras	Máx. 1000 UFC/g	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Enterobactérias	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
E. coli e coliformes totais	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Salmonella SP	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Staphylococcus aureus	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Pseudomonas SP	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed

(*) Metodologia interna adotada pela empresa

Observações

Parte Utilizada: Sementes

Nome científico: Prunus dulcis

Família: Rosaceae

1. Produto de origem vegetal, podem ocorrer mudanças nas características organolépticas, portanto a empresa se reserva ao direito de modificar as especificações do produto sem aviso prévio.



HERBALTEC

HERBALTEC - TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

R DOS IMIGRANTES POLONESÉS, 153 - VILA PERI-PERI - 11930-000 -
PARIQUERA-ACU / SP

atendimento@herbaltec.com.br - (11) 2368-1613

CNPJ:10.887.658/0001-10 I.E.: 510063393111

LAUDO TÉCNICO

Nº Laudo: 3822

Lote: 8099

Produto: LEITE DE AMENDOAS - EMB-5K

Data de Fabricação: 30/10/2023

Data de Análise: 30/10/2023

Data de Validade: 30/10/2025

Parâmetros de Análise

Característica	Permitido	Resultado	Método (*)
Aspecto	Pó branco	pó branco	Visual
Cor (1% em água)	Branco	branco	Visual
Odor	Característico	Característico	Organoléptico
Sabor	Característico	Característico	Organoléptico
pH (1% em água)	Entre 4 e 7	6,35	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Condutividade (mV) (1% em água)	Informativo	165	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Densidade aparente	Entre 0,300 e 0,900 g/cm ³	0,570	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Densidade compactada	Entre 0,300 e 0,900 g/cm ³	0,791	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Umidade (%)	Máximo 10%	5,25%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Solubilidade (em água)	Solúvel	solúvel	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Cinzas totais (%)	Máximo 5,0%	1,54%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Cinzas insolúveis em ácido (%)	Máximo 1,5%	0,77%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Elementos estranhos	Máximo 2,0%	<2,0%	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Ácaros mortos	Máximo 5 em 100g	de acordo	RDC Nº 623, de 9 de março de 2022
Proteína (%)	Mínimo 5,0 %		Adolfo Lutz
ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS			
Contagem Total de Bactérias	Máx. 10.000 UFC/g	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Bolores e leveduras	Máx. 1.000 UFC/g	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Enterobactérias	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
E. coli e coliformes totais	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Salmonella SP	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Staphylococcus aureus	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed
Pseudomonas SP	Ausência	ND	Farmacopéia Brasileira 6ª ed

(*) Metodologia interna adotada pela empresa

Observações

Parte Utilizada: Sementes
Nome científico: Prunus dulcis
Família: Rosaceae

1. Produto de origem vegetal, podem ocorrer mudanças nas características organolépticas, portanto a empresa se reserva ao direito de modificar as especificações do produto sem aviso prévio.
 2. A Herbaltec possui um Programa de Controle de Alergênicos - PCAL de acordo com a RDC 272/2022, onde adota procedimentos para evitar possibilidade de contaminação cruzada com alimentos alergênicos e seus derivados.
 3. Armazenar em recipiente hermeticamente fechado, local seco e arejado, ao abrigo da luz e umidade.
- ND = não determinado / NA= não aplicável

Certificado emitido eletronicamente, dispensa assinatura.

Responsável: Camila Garcia - Farmacêutica - CRF: 33.788-SP

Zona



Cerealista

— online —