



Aqualab Laboratório
Análises Técnicas

LAUDO DE ANÁLISE DE ALIMENTOS - Nº 97.629/25

Cliente: VIDA EM GRÃOS COM. ATACADISTA DE PRODUTOS ALIMENTICIOS LTDA O/S: 31970
Endereço: Av: Forte do Leme, 1150 - Parque São Lourenço - SP
Solicitante: O mesmo
Produto: CARQUEJA AMARGA
Fornecedor: WR Produtos Naturais
Embalado: 01/01/2025 Validade: 01/01/2027 Lote: 1012025
Data da Colheita/Entrada: 10/01/2025 Embalagem: Plástica com 60 gramas

CARACTERES ORGANOLÉPTICOS

Aspecto: Próprio Cor: Próprio Odor: Próprio

ANÁLISE MICROBIOLÓGICA

DETERMINAÇÕES	RESULTADOS	PADRÕES	UNIDADES
<i>Aeróbios mesófilos</i>	---	---	UFC/g
<i>Bolores & Leveduras</i>	---	---	UFC/g
<i>Escherichia coli</i>	< 3	10	NMP/g
<i>Estafilococos coagulase positiva</i>	---	---	UFC/g
<i>Bacillus cereus presuntivo</i>	---	---	UFC/g
<i>Clostridium perfringens</i>	---	---	UFC/g
<i>Enterobacteriaceae</i>	---	---	UFC/g
<i>Listeria monocytogenes</i>	---	---	UFC/g
<i>Salmonellas</i>	Ausência	Ausência	25g

OBSERVAÇÃO

CONCLUSÃO

Produto em condições sanitárias **SATISFATÓRIA**
De acordo com os padrões da **RDC 724/2022 e Instrução Normativa nº 161 de 01/09/2022 item 17-A.**

Guarulhos, 15 de Janeiro de 2025

Analista

Andréia Teixeira Gugani
CRBio.: 26990/01

O presente laudo tem valor orientativo e restrito somente para a amostra analisada.

Alvará Sanitário / Secretaria da Saúde: 1993

C.R.BIO/SP: 320-01-1

Credenciado pela Secretaria da Agricultura – SP/CDA/CIPOA. Port.: 03/08/00