

ABBOTT Laboratórios do Brasil Ltda.

Fábrica: Estrada dos Bandeirantes, 2400 - Jacarepaguá

Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22710-104

Tel.:(XX21) 2444-2525 / 2448-2828

Sede Social: Rua Michigan, 735 - Brooklin

São Paulo - SP - CEP: 04566-905

Tel.:(XX11) 5536-7000

**CERTIFICADO DE ANÁLISE****NOME:**ENSURE PROTEIN RPB BAUNILHA 220ML**LIST NUMBER:**00M818**MATERIAL:**10093585**LOTE:**90611NR**DT. FABR.:** JUN-2018**DT. VALID.:**JUN-2019

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO	MÉTODO	RESULTADO
Sólidos Totais	N/A	27,30-29,68		28,10
Gordura	N/A	3,14-3,63		3,23
Proteína	N/A	7,51-8,69		8,05
Magnésio	N/A	20,00-31,00		26,01
Cálcio	N/A	100,00-175,00		142,17
Sódio	N/A	102,40-160,00		134,67
Potássio	N/A	176,00-275,00		228,37
Fósforo	N/A	70,40-99,44		83,00
Aroma	N/A	Acceptable		Conforme
Cloreto	N/A	92,00-143,75		127,20
Vitamina C	N/A	10,40-27,30		27,08
Cor	N/A	Acceptable		Conforme
Formação de Nata	N/A	0-2		1
PH	N/A	6,50-7,15		6,98
Sabor / Aroma	N/A	Acceptable		Conforme
Viscosidade (20 °C)	N/A	0-80		52
Esterilidade	N/A	Acceptable		Conforme
Grãos	N/A	0-2		1

Nota: Os produtos Abbott são produzidos de forma a atender a esterilidade comercial, ou seja são processados livres de microorganismos com potencial importância para saúde e capazes de crescer em condições normais de distribuição. O resultado "Passa" no teste de esterilidade indica que o produto é livre de qualquer microorganismo (Mesophiles Aerobic, S. Aureus, B. Cereus, Clostridium perfringens, Coliformes, E.coli, Salmonella sp, Listeria monocytogenes, Y.enterocolítica) que possa ocasionar danos a saúde e capaz de crescer no produto acabado lacrado e em condições de distribuição normal.

Certificamos que o produto objeto deste certificado, foi testado e aprovado conforme as especificações internacionais padronizadas por Abbott Laboratórios, bem como fabricado de acordo com as normas vigentes.

Aprovado por Renata de Pádua Cunha dos Santos

CRF-SP 36.779

em: 07-AGO-2018

pdfMachine - is a pdf writer that produces quality PDF files with ease!**Get yours now!**

"Thank you very much! I can use Acrobat Distiller or the Acrobat PDFWriter but I consider your product a lot easier to use and much preferable to Adobe's" A.Sarras - USA