

**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:**JEVITY PLUS RTH 1000ML**LIST NUMBER:**062898**MATERIAL:**6289833**LOTE:**90044RNO**DT. FABR.:** JUN-2018**DT. VALID.:**JUN-2019

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>UNIDADE</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	<b>MÉTODO</b>	<b>RESULTADO</b>
Proteína	%	4,85-5,70 %		5,31 %
Gordura	%	3,45-4,08 %		3,72 %
Vitamina A	UI/l	1550,00-4000,00 UI/l		2710,00 UI/l
Vitamina E	UI/l	45,00-70,00 UI/l		55,40 UI/l
Vitamina C	mg/l	300,00-1000,00 mg/l		580,00 mg/l
Vitamina B6	mg/l	3,00-7,00 mg/l		4,32 mg/l
Sódio	ppm	1150,00-1580,00 ppm		1300,00 ppm
Cálcio	ppm	1050,00-1800,00 ppm		1220,00 ppm
Zinco	ppm	20,90-35,00 ppm		25,00 ppm
Sabor	N/A	Normal		Conforme
Aroma	N/A	Normal		Conforme
PH	N/A	6,35-6,80		6,59
Fósforo	N/A	1050,00-1800,00		1260,00
Esterilidade	N/A	Acceptable		Conforme

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:** 10-AGO-2018**pdfMachine****A pdf writer that produces quality PDF files with ease!**

Produce quality PDF files in seconds and preserve the integrity of your original documents. Compatible across nearly all Windows platforms, if you can print from a windows application you can use pdfMachine.

Get yours now!