

**BOLETIM DE ANÁLISE DE
EXPEDIÇÃO**

F.SCQ.248

Elab: Luiz | Rev: 001

CLIENTE:	Abbott	DESTINO:			
PRODUTO:	Bebida Enteral UHT Glucerna (M525)		DATA DE LIBERAÇÃO PARA EXPEDIÇÃO:	12/09/2017	
DATA DE FABRICAÇÃO:	31/08/2017		DATA DE VALIDADE:	31/08/2018	
LOTE ABBOTT:	80016CC00		LOTE CASTROLANDA:	17006	
CÓDIGO EMBALAGEM	BR-J872-01	CÓDIGO CAIXA EMBARQUE:	1916_01141_FI	QTDE. EMBALAGENS LIBERADAS:	12.564

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

ANÁLISES	Lim. aceit. mín.	Objetivo	Lim. Aceit. Máx.	RESULTADO
pH	6,4	-	7,0	6,67

PARÂMETROS SENSORIAIS

ANÁLISE	PADRÃO	RESULTADO
Sabor	Normal	Normal
Aroma	Normal	Normal
Grãos	Máximo 2	1
Creiosidade	Máximo 2	1
Cor	Normal	Normal
Hora análise:	20:40	Data análise: 03/09/2017

PARÂMETROS MICROBIOLÓGICOS

ANÁLISE	PADRÃO	RESULTADO
Mesófilos	Ausência	AUSENTE
Termófilos	Ausência	AUSENTE
Pré-incubação 37°C/10 dias	Sem alteração	SEM ALTERAÇÃO
Pré-incubação 55°C/10 dias	Sem alteração	SEM ALTERAÇÃO
ANALISTA:	 Camila Tolentino Assistente Técnico Controle de Qualidade	Data análise: 10/09/2017

Observações:

**BOLETIM DE ANÁLISE DE
EXPEDIÇÃO**

F.SCQ.248

Elab: Luiz | Rev: 001

CLIENTE:	Abbott	DESTINO:			
PRODUTO:	Bebida Enteral UHT Glucerna (M525)		DATA DE LIBERAÇÃO PARA EXPEDIÇÃO:	12/09/2017	
DATA DE FABRICAÇÃO:	31/08/2017		DATA DE VALIDADE:	31/08/2018	
LOTE ABBOTT:	80016CC00		LOTE CASTROLANDA:	17006	
CÓDIGO EMBALAGEM	BR-J872-01	CÓDIGO CAIXA EMBARQUE:	1916_01141_FI	QTDE. EMBALAGENS LIBERADAS:	12.564

PARÂMETROS ANÁLISES EXTERNAS

ANÁLISE	UNIDADE	PADRÃO	RESULTADO
Densidade (a 20°C)	g / ml	1,0475	1.048
Sólidos Totais	g /100 ml	19.61 - 20.83	20.6
Gordura	g /100 ml	5.17 - 5.98	5.37
Proteína	g /100 ml	3.97 - 4.60	4.31
Cálcio	mg /100 ml	56.0 - 101.5	80.5
Fósforo	mg /100 ml	52.0 - 78.0	71.7
Magnésio	mg /100 ml	16.0 - 24.4	21.8
Sódio	mg /100 ml	74.4 - 116.3	100
Potássio	mg /100 ml	104.0 - 182.0	120
Cloreto	mg /100 ml	100.0 - 156.3	136
Vitamina C	mg /100 ml	8.80 - 21.45	20.3
Viscosidade (a 20°C)	cps	máximo 60	23.5

Resultados transcritos do boletim:

Número: 1935653-0

Data: 02/10/2017

Laboratório: Abbott Laboratories

Observações: