

**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:	27/12/2016		
DATA DE FABRICAÇÃO:	15/12/2016	DATA DE VALIDADE:	15/12/2017		
LOTE ABBOTT:	72005CC00	LOTE CASTROLANDA:	16003		
CÓDIGO EMBALAGEM		CÓDIGO CAIXA EMBARQUE:		QTDE. EMBALAGENS LIBERADAS:	

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS

ANÁLISES	Lim. aceit. mín.	Objetivo	Lim. Aceit. Máx.	RESULTADO
pH	6,4	-	7,0	6,77

PARÂMETROS SENSORIAIS

ANÁLISE	PADRÃO	RESULTADO
Sabor	Normal	Normal
Aroma	Normal	Normal
Grãos	Máximo 2	1
Creiosidade	Máximo 2	1
Cor	Normal	Normal
Hora análise:	16:45	Data análise: 15/12/2016

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:	<i>Camila Tolentino</i> Camila Tolentino Assistente Técnico Controle de Qualidade	Data análise: 25/12/2016

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:	27/12/2016		
DATA DE FABRICAÇÃO:	15/12/2016	DATA DE VALIDADE:	15/12/2017		
LOTE ABBOTT:	72005CC00	LOTE CASTROLANDA:	16003		
CÓDIGO EMBALAGEM		CÓDIGO CAIXA EMBARQUE:		QTDE. EMBALAGENS LIBERADAS:	

PARÂMETROS ANÁLISES EXTERNAS

ANÁLISE	UNIDADE	PADRÃO	RESULTADO
Densidade (a 20°C)	g / ml	1,0475	1.064
Sólidos Totais	g /100 ml	19.61 - 20.83	21,1
Gordura	g /100 ml	5.17 - 5.98	5,59
Proteína	g /100 ml	3.97 - 4.60	4,51
Cálcio	mg /100 ml	56.0 - 101.5	77,9
Fósforo	mg /100 ml	52.0 - 78.0	70,6
Magnésio	mg /100 ml	16.0 - 24.4	21,5
Sódio	mg /100 ml	74.4 - 116.3	99,2
Postássio	mg /100 ml	104.0 - 182.0	112
Cloreto	mg /100 ml	100.0 - 156.3	98,1
Vitamina C	mg /100 ml	8.80 - 21.45	21,3
Viscosidade (a 20°C)	cps	máximo 60	18,2

Resultados transcritos do boletim:

Número: 1698341-0

Data: 09/01/2017

Laboratório: Covance Laboratories

Observações: