

**LABORATÓRIO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA S/A**

Rua Equador, 300 - Jd. Santa Clara do Lago II

Hortolândia / SP CEP: 13186.470

Fone: (19) 3515-4444 | Fax: (19) 3515-4451

www.labtecanalises.com.br

RELATÓRIO DE ANÁLISE Nº 1118146-1

Cliente: PRO CORPS IND. E COM. PROD. ALIMENTICIOS LTDA
Endereço: ROD ENGENHEIRO CONSTANCIO CINTRA, KM 79 PINHAL
Cidade: ITATIBA - SP
CNPJ: 14.842.780/0001-21
Fone: (11) 4534-4835
Contato: VIVIANE

Código do Cliente: 2411/33253

CEP: 13255.846

IE: 407.281.880.110

Fax:

Amostra: FORCE PROTEIN CHOCOLATE L:132139 - FABR:19/09/2015 -
VAL:19/09/2016

Número da Amostra: 1118146

Data de Recebimento
da Amostra: 15/10/2015

Data de Realização
do ensaio: 19/10/2015

Data de Emissão
do relatório: 20/10/2015

Análises / Ensaio	Métodos	Resultados	Incertezas	Especificações
Proteína Bruta (g/100g)	pro-mtd-5.04-0804-R4	62,09	+/- 0,68	-----
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				
.....				

Comentários
Laboratório:

Proteína Bruta (Nitrogênio*6,38).
Conforme descrito na resolução RDC nº 360, de 23 de dezembro de 2003 da ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária) e admitida uma tolerância de $\pm 20\%$ com relação aos valores de nutrientes declarados no rotulo.
A incerteza expandida de medição relatada é declarada como a incerteza padrão da medição multiplicada pelo fator de abrangência ($k=2$).

Maria Cláudia C. Santos
Analista de Laboratório
CRQ - IV Região: 04230901

Jaqueline Deutsch
Responsável Técnico
CRF-SP: 52229

Os Resultados referem-se exclusivamente à amostra recebida pelo Laboratório.
Este relatório somente poderá ser reproduzido na íntegra, sua reprodução parcial requer aprovação formal deste laboratório.