

RELATÓRIO DE ENSAIO PROTOCOLO Nº.:4490/2014-1.0

Solicitante: Pro Corps Indústria e Comércio de Produtos Alimentícios Ltda
Endereço: RODOVIA ENGENHEIRO CONSTÂNCIO CINTRA, KM 79, S/Nº - ITATIBA - SP
Identificação da Amostra: SUPLEMENTO ALIMENTAR - WHEY NO2 PRO MILHO VERDE
Data do Recebimento: 22/04/2014 **ID Controle:** ---
Data de Fabricação: 07/04/2014
Nº do Lote: 3704
Data de Validade: 07/10/2015
Nº de Registro: Não informado

Análises Físico-Químicas	UNIDADE	RESULTADO	M
Proteínas	g/100g	79,82	346

Notas: O(s) resultado(s) referem-se somente à(s) amostra(s) analisada(s).
Ensaio realizado de acordo com a ABNT NBR 17025:2005.
A reprodução parcial deste relatório de ensaio requer autorização formal por parte do TECAM Laboratórios.

Fator de correção para análise de Proteína = 6,38

Observações: Conforme RDC nº 360, de 23 de dezembro de 2003
"Será admitida uma tolerância de $\pm 20\%$ com relação aos valores de nutrientes declarados no rótulo"

M	Metodologia
346	Normas Analíticas do Inst. Adolfo Lutz, Métodos Químicos e Físicos para Análise de Alimentos, 2005 - Método 037/IV.

São Paulo, 28 de abril de 2014

Revisores

Thais Soroka Franco

Química - CRQ IV
Região - 056664



Thais Soroka Franco

Química - CRQ IV
Região - 056664