

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 97307/2023

DADOS REFERENTES AO CONTRATANTE		
Nome/Razão Social: Master Blends Ind. de Ali. Eireli	CNPJ (MF): 71.993.380/0001-50	
Endereço: Rua Quatro, 180	Bairro: Distrito Industrial	
Cidade/Estado: Salto de Pirapora - SP	Cep: 18.160-000	Fone/Fax: (15) 996990123

DADOS REFERENTES AO SOLICITANTE		
Nome/Razão Social: Master Blends Ind. de Ali. Eireli	CNPJ (MF): 71.993.380/0001-50	
Endereço: Rua Quatro, 180	Bairro: Distrito Industrial	
Cidade/Estado: Salto de Pirapora - SP	Cep: 18.160-000	Fone/Fax: (15) 996990123

DADOS REFERENTES A AMOSTRAGEM		
Coletado por: Solicitante	Coletor: NI	Rg: NI
Data da coleta: 23/11/2023	Hora da coleta: NI	Temperatura na coleta(°C): NI

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA		
Código interno Hidrolabor: 1160220	Processo Comercial: 8560/2023	Produto: Alimentos processados
Identificação do Produto: Horse Whey Concentrado Banofee 900g		
Temperatura do recebimento(°C): 19,0	Embalagem original: Sim	Marca / Origem: Horse Power
Peso (g) amostra: 900	Nº de lacre: NI	Lote / Código da amostra: 231103.1
Data de fabricação: 11/2023	Data da validade: 11/2025	Número do SIF/ER: NI
Número da Solicitação/Ano: NI	Data da entrada no laboratório: 23/11/2023	Início da análise: 24/11/2023
Objetivo: NI	Término da análise: 05/12/2023	
Observações: NI		

RESULTADOS FÍSICO-QUÍMICOS							
Parâmetros	Unidade	LQ	V.M.P.*	V.M.P.**	Resultado	Métodos Analíticos	Data do Ensaio
Proteína	g/100g	0,200	n.a.	n.a.	69,2	Métodos F.Q para Análise de Alimentos - Instituto Adolfo Lutz IV Ed.	24/11/2023
Carboidratos	g/100g	0,500	n.a.	n.a.	11,8	Métodos F.Q para Análise de Alimentos - Instituto Adolfo Lutz IV Ed.	30/11/2023

L.Q. = Limite de Quantificação n.a. = Não Aplicável n.d. = Não Determinado NI = Não Informado
 P/A = Presença/Ausência NMP = Número Mais Provável

V.M.P.* = Valor máximo permitido.
 V.M.P.** = Valor máximo permitido.

NOTA: Os resultados obtidos têm significação restrita e se referem tão somente à amostra analisada.
 Incertezas estimadas de medição encontram-se nos arquivos e está disponível quando solicitado pelo cliente.
 "Procedimento de Amostragem de responsabilidade do solicitante, os dados fornecidos pelo cliente pode afetar a validade dos resultados de ensaio."

FORG 120 – 4ª Revisão – 28/10/2022

Sorocaba, 05 de dezembro de 2023.



 Osuáldo Arandas de Moura-Gerente Técnico
 CRQ 04362757

Chave para validação da autenticidade deste documento: e9b210e89e8453e4804f742d881cc5d4

Para verificar a autenticidade deste relatório acesse nosso portal: <https://portal.myiimsweb.com/>

1. Selecione a opção "Validar Documento", preencha o número da amostra, o ano e os últimos seis dígitos da chave;
2. Caso o laboratório não esteja preenchido, digite "Hidrolabor" (sem as aspas), preencha o código mostrado na imagem e clique em download;
3. O download da versão digital do relatório irá se iniciar, assim você terá a versão digital para conferir a autenticidade do relatório na íntegra.