

Ao Senhor Pregoeiro

Comissão Permanente de Licitação da SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE GOIÂNIA

Pregão Eletrônico nº 042/2023

A empresa BENENUTRI COMERCIAL LTDA inscrito no CNPJ N 20.720.905/0002-24, com sede à Av. Rio Negro N°445, Qd 168 Lote 09 Bairro Parque Amazônia, neste ato representada pelo seu diretor ou sócio, com qualificação completa Sra. MÁRCIA SANDRI DE OLIVEIRA, portador da Cédula de Identidade nº 0187646138 MEX RJ, e do CPF nº 599.018.961-34, vem respeitosamente a presença de Vossa Senhoria, com fundamento no artigo 41 da Lei Federal nº 8.666, de 21.06.1993, no artigo 44 do Decreto Federal nº 10.024/2019, bem como no Edital do Pregão em epígrafe, apresentar

RECURSO ADMINISTRATIVO

Em face da desclassificação dos itens a seguir:

- Item 10, pelo motivo a seguir: " Não atende integralmente em termos indicação. O produto não tem indicação para nutrição via enteral."

1. DA TEMPESTIVIDADE E DO CABIMENTO DO PRESENTE RECURSO

O presente Recurso Administrativo é plenamente tempestivo, uma vez que a Recorrente tem o prazo de três dias úteis para apresentar as razões, nos termos do item 11.2 do Edital.

Considerando o prazo para apresentação do presente recurso, são as razões ora formuladas plenamente tempestivas, uma vez que o termo final do prazo de se dá em 22/01/2024, razão pela qual deve conhecer e julgar o presente recurso administrativo.

2. DOS FATOS E FUNDAMENTOS

O Pregão Eletrônico nº 042/2023 tem como O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para O objeto do presente é a seleção da melhor oferta em benefício da Administração Municipal para Aquisição de Dietas e Fórmulas Especiais, através do **Sistema de Registro de Preços**, para atender aos pacientes da Secretaria Municipal de Saúde de Goiânia, que possuem processos administrativos, já avaliados e autorizados a receberem dietas especiais ou através de Mandados Judiciais, por um período estimado de 12 (doze) meses, conforme condições e especificações constantes deste Edital e seus anexos.

Após a análise técnica evidenciou-se a recusa da proposta do item 10; apresentada pela empresa BENENUTRI COMERCIAL LTDA., pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 44.891.225/0001-50, contudo conforme as razões que serão apresentadas a seguir, comprovamos o atendimento técnico para os tais conforme descritivo do Edital.

3. DAS RAZÕES DE RECURSO

Fomos desclassificados do item 10, pelo motivo a seguir: "Não atende integralmente em termos indicação. O produto não tem indicação para nutrição via enteral. "


O Edital solicita no **item 10**: Módulo de proteína, de alto valor biológico, 100% proteína do soro do leite, para suplementação oral/enteral, sem sabor.

O produto que apresentamos em nossa proposta trata-se do Just Whey Protein Isolado 900g que é um **módulo de proteína, de alto valor biológico, sendo 100% proteína do soro do leite, sem sabor**. O produto em questão teve testes realizados para nutrição via enteral, os quais tiveram resultados positivos.

Foi então **solicitado o registro para nutrição via enteral na ANVISA**, com isso o Just Whey Protein Isolado **possui pedido de registro protocolado (conforme documento anexado), aguardando somente a liberação**.

Estamos anexando também o **CERTIFICADO DE ANÁLISE MAGISTRAL – LAUDO BROMATOLÓGICO** com resultados dentro dos limites estabelecidos.

**CERTIFICADO DE ANÁLISE MAGISTTRAL
LAUDO BROMATOLÓGICO**

Produto: JUST WHEY PROTEIN ISOLADO	Nº de Análise: 0273/2023	
Nome Científico: N/D	Procedência: Brasil	
Lote: 002221		
Data Fab: 03/05/2023	Data Val: 03/05/2025	
DCB: N/D	CAS: N/D	
Código do Produto: ALPA12011		

Testes	Método	Unidade	Min.	Máx.	Resultados
*Aspecto (características)	IHS	N/A	Pó creme, odor característico.		Conforme
* Identificação Proteína	IHS	N/A	Positivo		Conforme
*pH (sol. 5,0%)	FB 6ª ed/IHS	N/A	6,00	7,00	6,29
* Umidade	FB 6ª ed/IHS	%	-	6,00	2,15
*Densidade aparente	IHS	g/mL	Informativo		0,266
*Densidade compactada	IHS	g/mL	Informativo		0,386
*Cinzas totais	FB 6ª ed/IHS	%	2,00	3,50	2,56
*Teor de gordura	IHS	%	0,50	1,80	0,85
*Teor de proteína	IHS	g/100g	85,00	-	90,60
		g/dose	21,60	32,40	27,18
*Elementos estranhos	FB 6ª ed/IHS	N/A	Ausentes		Ausentes
*Contagem total de bactérias	FB 6ª ed.	UFC/g	<1000		<500
*Salmonella sp [†]	FB 6ª ed.	N/A	Ausente		Conforme
*Staphylococcus aureus [†]	FB 6ª ed.	N/A	<10		<1
*Enterobactérias [†]	FB 6ª ed.	N/A	<10		<1
*Pseudomonas aeruginosa	FB 6ª ed.	N/A	Ausente		Conforme
*Candida albicans	FB 6ª ed.	N/A	Ausente		Conforme
*Fungos/Leveduras	FB 6ª ed.	UFC/g	<100		<80

N/A = Não Aplicável IHS = In House Specification TPQL = Third Part Quality Laboratory

Armazenamento: Armazenar em recipiente fechado, ao abrigo da luz, calor e umidade.

Alérgicos: Pode conter leite, ovo e soja.

Conclusão: O material foi confirmado de acordo com procedimentos de análises atuais e os resultados estão dentro das especificações. O material está de acordo com a qualidade requerida.

(*) Os ensaios assinalados foram confirmados no Laboratório de Controle de Qualidade **ATIVOS MAGISTTRAIS**.
Ensaio seguindo especificações conforme: (†) IN 161, de 01 de julho de 2022.

Resultado: (X) Aprovado () Reprovado

Stefânia M. Drumond de Luna

Stefânia Drumond de Luna
Farmacêutica Responsável
CRF-GO 6580



Anápolis, 11 de maio de 2023.



ANVISA

AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

COMPROVANTE DE PROTOCOLIZAÇÃO ON-LINE

Expediente: 0949430234
Número de Transação: 8660012023
Tipo de Documento: Processo
Número do Processo: 25351585937202398
Nome do Produto:
Favorecido: 10769880000119 - ATTM
Assunto: 4061 - Registro de módulo para nutrição enteral

Protocolizado On- Line via Peticionamento - Eletrônico por: 03234224625 –
stefânia maria drumond gonçalves em 06/09/23 10:02:08

[Avalie o nosso serviço](#)

4. DOS PEDIDOS

Em face de todo o exposto, requer-se seja conhecido o presente Recurso Administrativo, e no seu mérito seja julgado totalmente procedente, para que:

- a) Que seja aceita a proposta e a aprovada tecnicamente para o item 10

Termos em que,
Pede e espera deferimento.

Brasília, 22 de janeiro de 2023.

**MARCIA
SANDRI DE
OLIVEIRA:5
9901896134**

Assinado digitalmente por MARCIA
SANDRI DE OLIVEIRA:59901896134
ND: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=
33113923000109, OU=
VIDEOCONFERENCIA, OU=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB
e-CPF A1, OU=EM BRANCO, OU=AC
Instituto Fenacon RFB, CN=MARCIA
SANDRI DE OLIVEIRA:59901896134
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização:
Data: 2024.01.22 16:18:49-03'00'
Foxit PDF Reader Versão: 2023.2.0

BENENUTRI COMERCIAL LTDA
CNPJ: 20.720.905/0002-24
MARCIA SANDRI DE OLIVEIRA
SOCIA ADMINISTRADORA
599.018.961-34

PHOLIAS™
Em harmonia com você

JUST

**WHEY
PROTEIN
ISOLADO**

Este material na íntegra somente pode ser utilizado por profissionais de saúde, ou treinamentos internos. Não deve ser distribuído para o público em geral.



APRESENTAÇÃO	4
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	6
1. Alegações.....	6
2. Modo de Usar.....	6
3. Advertências.....	6
4. Composição.....	6
5. Tabela Nutricional.....	7
6. Aminograma.....	8
7. Certificado de Análise.....	9
8. Conservação.....	10
9. Fabricação e Distribuição.....	10
10. Referências Bibliográficas.....	11

APRESENTAÇÃO

- **Marca:** Pholias;
- **Nome do Produto:** JUST WHEY PROTEIN ISOLADO
- **Apresentação:** Suplemento alimentar de whey Protein Isolado em pó
- **Peso Líquido:** 900 g
- **Registro no Ministério da Saúde:** Dispensado da obrigatoriedade de registro conforme a Resolução RDC Nº 240/2018.



WHEY PROTEIN ISOLADO

As proteínas do soro do leite, também conhecidas como Whey protein, são extraídas durante o processo de fabricação do queijo. Possuem alto valor nutricional, contendo alto teor de aminoácidos essenciais, especialmente os de cadeia ramificada.

Estudos envolvendo a análise de seus compostos bioativos evidenciam benefícios para a saúde humana. Entre esses possíveis benefícios se destacam seus efeitos hipotensivo, antioxidante e hipocolesterolêmico.

As proteínas solúveis do soro do leite apresentam um excelente perfil de aminoácidos, caracterizando-as como proteínas de alto valor biológico. Possuem peptídeos bioativos do soro, que conferem a essas proteínas diferentes propriedades funcionais. Os aminoácidos essenciais, com destaque para os de cadeia ramificada, favorecem o anabolismo, assim como a redução do catabolismo proteico.

Melhoram, também, o desempenho muscular, por elevarem as concentrações de glutathione, diminuindo, assim, a ação dos agentes oxidantes nos músculos esqueléticos. Exercem papel importante na saúde humana, como, por exemplo, no controle da pressão sanguínea e como agente redutor do risco cardíaco

Eluize Helena da Silva

Nutricionista CRN01-1938

Coordenadora de P&D

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

1 – ALEGAÇÕES

- Fonte de proteínas;
- As proteínas auxiliam na formação de músculos e ossos.
- Não contém lactose

2 – MODO DE USAR

- Adicionar uma vez ao dia, 30 G (1 dosador) do produto em 200 mL de água ou bebida de sua preferência, misture até dissolver ou de acordo com o profissional habilitado em saúde.

3 – ADVERTÊNCIAS

- Este produto não é um medicamento;
- Não exceder a recomendação diária de consumo indicado na embalagem;
- Manter fora do alcance das crianças;

4 – COMPOSIÇÃO

Ingredientes: Proteína Isolada do Soro do Leite.

ALÉRGICOS: CONTÉM LEITE. PODE CONTER OVO E SOJA.

“NÃO CONTÉM GLÚTEN”

“CONTÉM LACTOSE”

5 – TABELA NUTRICIONAL

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL		
Porções por embalagem: 30		
Porção: 30 g (1 Dosador)		
	30 G	%VD*
Valor Energético (kcal)	116	6
Carboidratos (g)	2	1
Açúcares Totais (g)	0	
Açúcares adicionados (g)	0	0
Proteínas (g)	27	54
Sódio (mg)	44	2
Cálcio (mg)	135,6	13
Ferro (mg)	99	707
Potássio (mg)	97,8	3
Não contém valores significativos de Gorduras Totais, Gorduras Saturadas, Gorduras Trans, Fibras Alimentares.		
*Percentual de valores diários fornecidos pela porção		


6 – AMINOGRAMA

Aminograma

Aminoácidos	Mg de aminoácidos/ grama de proteína
Alanina	36,45
Arginina	14,58
Ácido Aspártico	78,57
Ácido Glutâmico	126,36
Cisteína	15,39
Fenilalanina	21,06
Glicina	11,34
Histidina	12,15
Isoleucina	48,60
Leucina	76,14
Lisina	66,42
Metionina	15,39
Prolina	41,31
Serina	31,59
Treonina	51,03
Tirosina	20,25
Valina	43,74
Metionina + Cisteína	30,78
Fenilalanina + tirosina	41,31
Triptofano	13,77
Valina	43,74

CERTIFICADO DE ANÁLISE MAGISTTRAL

LAUDO BROMATOLÓGICO

Produto: JUST WHEY PROTEIN ISOLADO	Nº de Análise: 0273/2023	
Nome Científico: N/D	Procedência: Brasil	
Lote: 002221		
Data Fab: 03/05/2023	Data Val: 03/05/2025	
DCB: N/D	CAS: N/D	
Código do Produto: ALPA12011		

Testes	Método	Unidade	Mín.	Máx.	Resultados
*Aspecto (características)	IHS	N/A	Pó creme, odor característico.		Conforme
* Identificação Proteína	IHS	N/A	Positivo		Conforme
*pH (sol. 5,0%)	FB 6ª ed/IHS	N/A	6,00	7,00	6,29
* Umidade	FB 6ª ed/IHS	%	-	6,00	2,15
*Densidade aparente	IHS	g/mL	Informativo		0,266
*Densidade compactada	IHS	g/mL	Informativo		0,386
*Cinzas totais	FB 6ª ed/IHS	%	2,00	3,50	2,56
*Teor de gordura	IHS	%	0,50	1,80	0,85
*Teor de proteína	IHS	g/100g	85,00	-	90,60
		g/dose	21,60	32,40	27,18
*Elementos estranhos	FB 6ª ed/IHS	N/A	Ausentes		Ausentes
*Contagem total de bactérias	FB 6ª ed.	UFC/g	<1000		<500
*Salmonella sp ¹	FB 6ª ed.	N/A	Ausente		Conforme
*Staphylococcus aureus ¹	FB 6ª ed.	N/A	<10		<1
*Enterobactérias ¹	FB 6ª ed.	N/A	<10		<1
*Pseudomonas aeruginosa	FB 6ª ed.	N/A	Ausente		Conforme
*Candida albicans	FB 6ª ed.	N/A	Ausente		Conforme
*Fungos/Leveduras	FB 6ª ed.	UFC/g	<100		<80

N/A = Não Aplicável IHS = In House Specification TPQL = Third Part Quality Laboratory

Armazenamento: Armazenar em recipiente fechado, ao abrigo da luz, calor e umidade.

Alérgicos: Pode conter leite, ovo e soja.

Conclusão: O material foi confirmado de acordo com procedimentos de análises atuais e os resultados estão dentro das especificações. O material está de acordo com a qualidade requerida.

(*) Os ensaios assinalados foram confirmados no Laboratório de Controle de Qualidade **ATTIVOS MAGISTTRAIS**.
Ensaio seguindo especificações conforme: (¹) IN 161, de 01 de julho de 2022.

Resultado: (X) Aprovado

() Reprovado

Stefânia M. D. S. De Luna

Stefânia Drumond de Luna
Farmacêutica Responsável
CRF-GO 6580



Anápolis, 11 de maio de 2023.

8 – CONSERVAÇÃO

O produto deve ser mantido bem fechado ao abrigo da luz, calor e umidade. Após aberto consumir o produto preferencialmente em 40 dias.

9 – FABRICAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO

INDÚSTRIA BRASILEIRA

FABRICADO E DISTRIBUÍDO POR:

ATTIVOS MAGISTTRAIS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

CNPJ: 10.769.880/0001-19

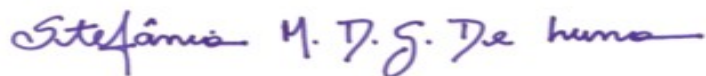
AVENIDA JUSCELINO KUBITSCHEK, N. 1588, VILA INDUSTRIAL
ANÁPOLIS-GO, BRASIL.

CEP: 75115-015

SAC: (62) 3937-4747

FARMACÊUTICO RESPONSÁVEL: STEFÂNIA MARIA DRUMOND
GONÇALVES DE LUNA - CRF GO 6580

Declaro verdadeiras as informações contidas nesse modelo de rotulagem.



STEFÂNIA MARIA DRUMOND GONÇALVES DE LUNA – CRF GO 6580

10 – REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

<https://www.scielo.br/j/rn/a/PRpChxDqt3YYYvkN8KFRDmS/>



Eluize Helena da Silva
Nutricionista CRN01-1938
Coordenadora de P&D

RELATÓRIO DE ENSAIO N.0347785.1

Solicitante:	Attivos Magistrais Ind. e Com. Ltda	Orçamento:	66877.2
Endereço:	Av. Juscelino Kubitschek - 1588 Bairro: Jundiá Industrial	Amostra:	016232/2023
Município/UF:	Anápolis / GO	CEP:	75115-015
Tel.:	62 3943-2100	Fax:	
Produto/Amostra:	Suplemento alimentar de Whey isolado em pó - Marca: Pholias Just		
Coleta:	-	Lote:	002087
Resp.Coleta:	Cliente	Coletor:	-
Recebimento:	14/06/2023 13:58:00	Início Ensaio:	19/06/2023
		Final Ensaio:	21/06/2023
		Remessa:	22/06/2023

Obs.:

RESULTADOS FÍSICO QUÍMICOS

Ensaio	Resultado	% VD	Incerteza	Unidade	Referência
Valor Energético	372,76	19	NA	Kcal/100g	RDC Nº 360/2003. Segunda Versão Atualizada, 2005. RDC nº 269, de 22 de setembro de 2005. RDC Nº 429, de 08 de outubro de 2020. Instrução Normativa nº 75, de 08 de outubro de 2020.
Carboidratos	<LQ <0,50	0	NA	g/100g	RDC Nº 360/2003. Segunda Versão Atualizada, 2005. RDC nº 269, de 22 de setembro de 2005. RDC Nº 429, de 08 de outubro de 2020. Instrução Normativa nº 75, de 08 de outubro de 2020.
Proteína (LQ <0,80 g/100g)	91,86	184	± 5,72	g/100g	ISO 1871:2009
Gordura Total (LQ <0,25 g/100g)	0,52	1	± 0,01	g/100g	AOAC Official Methods of Analysis Method 935.39D. 21st ed. 2019. AOAC Official Methods of Analysis. Method 945.44. 21st ed. 2019.
Umidade LQ <0,30 g/100g)	5,15	-	± 0,05	g/100g	Compêndio Brasileiro de Alimentação Animal - 2017 - Método 53 - Umidade e Voláteis por Estufa em Produtos e Subprodutos de Origem Vegetal, Animal e Mineral, Rações e Concentrados.
Cinzas (LQ <0,10 g/100g)	2,31	-	± 0,01	g/100g	Compêndio Brasileiro de Alimentação Animal - 2017 - Método 05 - Cinzas ou Matéria Mineral em Produtos ou Subprodutos de Origem Vegetal, Animal ou Mineral, Rações e Concentrados.

Legenda: LQ - Limite de Quantificação / VR - Valor de Referência / NA - Não Aplicável

- Valores baseados numa dieta de 2000Kcal/dia.
- VD não estabelecido para Gordura Trans.

Ressalva:

- NA

Dados Fornecidos pelo Cliente:

- NA

Informações para Avaliação da Conformidade:

- Em atendimento a uma obrigatoriedade por legislação vigente, órgão competente ou requisição do cliente, os valores de incerteza de medição, VMP (Valores Máximos ou Mínimos Permitidos) e declaração de conformidade estão demonstrados no relatório de ensaio, de acordo com a solicitação realizada.

RELATÓRIO DE ENSAIO N.0347785.1

Solicitante:	Attivos Magistrais Ind. e Com. Ltda	Orçamento:	66877.2
Endereço:	Av. Juscelino Kubitschek - 1588 Bairro: Jundiá Industrial	Amostra:	016232/2023
Município/UF:	Anápolis / GO	CEP:	75115-015
Tel.:	62 3943-2100	Fax:	
Produto/Amostra:	Suplemento alimentar de Whey isolado em pó - Marca: Pholias Just		
Coleta:	-	Lote:	002087
Resp.Coleta:	Cliente	Coletor:	-
Recebimento:	14/06/2023 13:58:00	Início Ensaio:	19/06/2023
		Final Ensaio:	21/06/2023
		Remessa:	22/06/2023
Obs.:			

RESULTADOS FÍSICO QUÍMICOS**Considerações Finais:**

- Este resultado é restrito para a amostra ensaiada.
- Amostragem e envio da amostra realizados pelo cliente.
- Ensaio realizado na amostra conforme recebida pelo laboratório.
- Os resultados expressos representam com veracidade as informações dos dados brutos gerados nos ensaios.
- Resultados emitidos como "<LQ" significam que o valor emitido como resultado está abaixo do limite de quantificação do método.
- Este relatório de ensaio não pode ser reproduzido sem a prévia autorização do Laboratório CETAL, exceto se reproduzido na íntegra.
- O laboratório CETAL não considera a incerteza de medição para a emissão de resultados de ensaios. Caso haja prescrição de uma legislação ou órgão competente para demonstração desse valor no relatório de ensaio, o CETAL irá apresentar em colunas separadas do resultado do ensaio a incerteza de medição e informações sobre VMP (Valores Máximos ou Mínimos Permitidos), além de uma declaração de conformidade do resultado com a legislação vigente no campo "Interpretação de Resultados", onde o valor de incerteza de medição obrigatoriamente será considerado (somado ou subtraído do resultado obtido no ensaio), pois, pode interferir na avaliação final da conformidade. Em ausência de obrigatoriedade de inserção das informações, o cliente poderá optar pela inclusão dos valores de incerteza, VMP (Valores Máximos ou Mínimos Permitidos) e declaração de conformidade, porém, apenas a incerteza de medição poderá ser apresentada sem os valores de VMP (Valores Máximos ou Mínimos Permitidos) e declaração de conformidade, que estarão disponíveis para aplicação de acordo com os critérios do cliente.

Aprovado por: ADRIANA HITOMI MATSUDA - CRQ 16219 F - GERENTE TÉCNICA

Código de Validação: 674e2cda208bbd0496ae2b44d378f3eb. A verificação deste Relatório de Ensaio poderá ser realizada através endereço "http://labonline.cetal.com.br:8888", selecionando a opção "Validar Relatório".

Consultas / Situação de Documentos / Técnico / Técnico

Empresa	ATTIVOS MAGISTTRAIIS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	CNPJ	10.769.880/0001-19
----------------	------------------------------------------------	-------------	--------------------

Processo	Data do Processo	Nº do Protocolo	Expediente
25351.585937/2023-98	06/09/2023	20230000000857477	0949430/23-4
Assunto		Situação atual	
4061 - Registro de módulo para nutrição enteral		Em exigência ?	
Encontra-se na		Dados da Publicação (RE - Data Resolução - DOU - Data Publicação)	
GEREG - GERÊNCIA DE REGULARIZAÇÃO DE ALIMENTOS		Não Publicado	
Desde: 13/11/2023			
			Histórico da Situação
			Voltar