

Data de Publicação: 31/07/2024 17:17

Identificação da Conta	
Cliente: VICTOR CLAUDIO MARTINS DA SILVA	CNPJ/CPF: 044.643.017-03
Contato: Victor Claudio Martins da Silva	Telefone: (21) 99107-0808
Endereço: Rua Mário Piragibe 20 Apto205 - Lins de Vasconcelos - Rio de Janeiro - Rio de Janeiro - CEP: 20720-320 - Brasil	

Nº Amostra: 9875-1/2024.0 - CREATINA GROWPURE	
Tipo de Amostra: Alimentos - Físico Químico	
Data Coleta: 22/07/2024 08:00	Data Recebimento: 24/07/2024 09:39
Fabricação: Não Informado	Validade: 02/07/2026
Lote: 00172	Quantidade: 1 Amostra
Acompanhante: Cliente	Responsabilidade da Amostragem: Contratante

Resultados Analíticos

Físico Químico						
Análise	Resultado	RDC nº 429 e IN nº 75	LQ	Incerteza	Referência	Data da Análise
Creatina Monohidratada Presuntiva	95,8 g/100g	-	1,0	-	IAL - 036/IV	25/07/2024

Creatina Monohidratada Presuntiva
• O método de análise empregado consiste na avaliação do teor de nitrogênio total presente na amostra. Para a expressão dos resultados do teor de creatina o fator de conversão não leva em consideração a contaminação da amostra por outros compostos nitrogenados, sendo assim o resultado apresentado é considerado presuntivo.

Especificações

RDC nº 429 e IN nº 75: RDC nº 429 e IN nº 75 de 08/10/2020
--

Notas

Regra de Decisão:
A incerteza de medição será expressa no relatório de ensaio mediante prévia solicitação, porém esta não é considerada para a regra de decisão de declaração de conformidade e interpretações e opiniões, uma vez que os valores podem alternar para mais ou para menos. Desta forma, o laboratório PróLab Biotecnologia considera o resultado obtido como valor comparativo para a declaração de aprovação ou desaprovação, a não ser que a regra de decisão seja inerente à norma especificada.

Informações Adicionais:

- Os resultados desta análise referem-se exclusivamente à amostra e parâmetros analisados, não sendo extensivo ao lote.
- Todas as informações do cliente, referentes a este trabalho estão protegidas por nossa Política de Confidencialidade e Imparcialidade.
- Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por inteiro, sem qualquer alteração. A utilização do mesmo para outras finalidades depende da prévia autorização do PróLab Biotecnologia.
- As análises foram executadas dentro do prazo de cada parâmetro, quando todo o trâmite analítico, Plano de Amostragem e análise é de responsabilidade do PróLab Biotecnologia.
- Quando a coleta for realizada pelo cliente, as amostras foram analisadas como recebidas, isentando o laboratório de qualquer responsabilidade referente aos procedimentos e dados de coleta.

Legendas:
LQ: Limite de Quantificação.
g/100g: Grama por Cem Gramas;

As datas e horas apresentadas neste documento estão baseadas no fuso horário:(UTC-03:00) Brasília



Camila Lara
Gerente Técnico Substituto - CRQ-IV 04363167
Signatário Responsável



Eliane Delgado
Gerente Técnico - CRF: 12489
Signatário Responsável

Chave de Validação: 0482362352d94185974a6bd4a13f66fb

A validação deste documento pode ser realizada em: portal.mylmsweb.com.