

Relatório de ensaio AR-25-UP-006697-01-N  
Código da amostra 692-2025-00006842

Emitido em 02/05/2025  
Página 1/2

**D2MARTINS DISTRIBUIDORA DE SUPLEMENTOS LTDA**

**Daniela Menezes**  
contato@d2mdistribuidora.com.br  
R VINTE E UM DE ABRIL, 306  
RECREIO DAS ALTEROSAS (COLONIA DO MARCAL)  
36.302-014 SAO JOAO DEL REI/MG  
BRASIL



<b>Referência do cliente:</b>	<b>Lote 0990425/A</b>
<b>Dados da amostra:</b>	Creatina Monohidratada Creatina 100% 300gr Dark Wolf Nutrition
<b>Descrição da amostra:</b>	Creatina Monohidratada
<b>Embalagem:</b>	Pote Plástico
<b>Temperatura:</b>	23 °C
<b>Peso da amostra:</b>	381,3 g
<b>Data do pedido:</b>	25/04/2025
<b>Referência do pedido:</b>	006-10530-1179506
<b>Data de recebimento:</b>	28/04/2025
<b>Transportada por:</b>	Transportadora Interna
<b>Início da Análise:</b>	02/05/2025
<b>Término da Análise:</b>	02/05/2025
<b>Data de Fabricação</b>	09/04/2025
	<b>Data de validade</b> 09/04/2027

**Resultados de ensaio**

Parâmetro	Resultado	Incerteza	Valor de Referência	Unidade
UP062 UP Creatina - UPLC - PDA Creatina Monohidratada (2)	98,60	± 5,62	-	%

**Lista de Métodos**

UP062 - Creatina - UPLC - PDA: POP-FM008/3, RDC nº 166/2017, LC-DAD

**Eurofins Special Tests**

Av. das Nações Unidas, 141  
Jardim Maria Adelaide  
09605-000 São Bernardo do Campo/SP  
BRASIL

Fone +55 11 4942 7802  
comercialsbc@eurofinslatam.com  
www.eurofins.com.br

**Relatório de ensaio**      **AR-25-UP-006697-01-N**  
**Código da amostra**      **692-2025-00006842**

**Emitido em**    **02/05/2025**  
**Página**    **2/2**

**Informações Adicionais**

**As informações contidas no cabeçalho do Relatório de Ensaio foram expressamente preenchidas pelo cliente no momento da solicitação da análise.**

Este documento só deve ser reproduzido por completo, a reprodução parcial requer aprovação escrita do laboratório. Os resultados referem-se apenas à amostra recebida.

Os testes identificados pelo código de duas letras UP são analisados no laboratório Eurofins Special Tests.

A Eurofins adota a seguinte regra de decisão para expressar os resultados obtidos: a incerteza da medição do método é informada, entretanto esta faz parte da declaração de conformidade, ficando a critério do contratante a aplicabilidade das incertezas no cálculo final do resultado expresso no relatório.

Apenas a versão original assinada eletronicamente é autêntica.

Laudo emitido por Marcos Silva  
**Suporte técnico:** [asmsbc@eurofins.com](mailto:asmsbc@eurofins.com)

**Assinatura**

Assinado eletronicamente conforme "Medida Provisória 2.200-2" de 24/8/2001.  
Visite <http://www.eurofins.com.br/assinaturadigital> para baixar uma chave de verificação.

Adriana D'Agostinho  
Gerente de Unidade de Negócios

e/ou

Carolina Nunes  
Gerente Técnica

Verificação de autenticidade: 312117AA-B3F9-4E22-AC39-F34164C95F12

Verifique a autenticidade do seu relatório de ensaio em: <https://arverification.eurofinslatam.com/> e acesse o seu relatório on line digitando o código de segurança no campo indicado.

**Eurofins Special Tests**

Av. das Nações Unidas, 141  
Jardim Maria Adelaide  
09605-000 São Bernardo do Campo/SP  
BRASIL

Fone +55 11 4942 7802  
[comercialsbc@eurofinslatam.com](mailto:comercialsbc@eurofinslatam.com)  
[www.eurofins.com.br](http://www.eurofins.com.br)