



CERTIFICADO DE ANÁLISIS / CERTIFICADO DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise N°: 240696

Producto/Produto:	ARGININA-L CLORHIDRATO
Lote:	240696
Fecha de caducidad/Data de validade:	21/06/2026
Referencia/Referência:	Cumple PhEur11.4
Sinónimos/Sinônimos:	
Fórmula/Fórmula:	C6H14N4O2·HCl
Peso molecular/Peso molecular:	210,66 g/mol

Ensayo/Ensaio	Resultado	Especificación/Especificação
Identificación/Identificação	Conforme (A,B,E)	Test PhEur (A,B,E)
Características	Conforme	PhEur
Aspecto Solución/Solução S (aq. 5%)	Conforme	Test PhEur
Sulfatos	< 200 ppm	<= 300 ppm
Amonio/Amónia	< 200 ppm	<= 200 ppm
Hierro/Ferro	< 10 ppm	<= 10 ppm
Metales/Metals pesados	< 5 ppm	<= 10 ppm
Pérdida/Perda p/desecación/secagem	0,01 %	<= 0,5 %
Cenizas/Cinzas sulfúricas	0,01 %	<= 0,1 %
Rotación/Rotação específica	(+22,8)	(+21,0) - (+23,5)
Sust./Subst. detect.c/Ninhidrina	Conforme	Test PhEur
VALORACIÓN/VALORAÇÃO (Med./Meio Anhidro PFP)	100,3 %	98,5 - 101,0 %

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Polvo cristalino, blanco o casi blanco, o cristales incoloros. Fácilmente soluble en agua y muy poco soluble en etanol 96%.

Conservación/Conservação: En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ

Fecha análisis/Data análise: 29/04/2024

Dictamen/Opinião:  
ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Dirección/Direção técnica: Montserrat Enrique

Productos	Nome	Capacidade	Lote
1104225	ARGININA-L CLORHIDRATO	100 g	240696-J-1
1104228	ARGININA-L CLORHIDRATO	1 kg	240696-P-1

Este certificado no va rubricado por estar procesado informáticamente, queda validado con los originales disponibles en Acofarma / Este certificado não está rubricado por estar processado informáticamente, é

validado com os originais disponíveis na Acofarma.

Certificado original del fabricante disponible bajo petición / Certificado original do fabricante disponível mediante solicitação.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.

C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)

Tel./ 93-736.00.88

[www.acofarma.com](http://www.acofarma.com)

Data de edição: 04/04/2026

