



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 240018**

Prodotto:	GLICINA (ACIDO AMINOACETICO)
Lotto:	240018
Data di scadenza:	18/04/2026
Riferimento:	Cumple PhEur11.3
Sinonimi:	Glicocola.
Formula:	NH <sub>2</sub> -CH <sub>2</sub> -COOH
Peso molecolare:	75,07 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Ammonio	<= 0,02 %	<= 0,02 %
Titolo	99,3 %	98,5 - 101,0 %
Sostanze correlate (HPLC)	Accordo	
Perdita all'essiccamento	0,04 %	<= 0,5 %
Ceneri solforiche	0,0 %	<= 0,1%
pH	6,2	5,9-6,4
Sostanze positive al test della ninidrina	Accordo	
Cloruri	<= 75 ppm	<= 75 ppm
Impurezze totali (ninidrina)	0,0 %	<= 1,0 %
Metalli pesanti	<= 10 ppm	<= 10 ppm
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Impurezze totali	0,0 %	<= 0,2 %
Aspetto della soluzione S	Accordo	
	<= 0,05 %	<= 0,10 %
Impurezza I	<= 0,05 %	<= 0,10 %
Identificazione	Accordo (A)	Test RFE/Ph. Eur.
Impurezze non specificate	<= 0,05 %	<= 0,10 %
Impurezza B	<= 0,05 %	<= 0,10 %
Impurezza H	<= 0,05 %	<= 0,10 %

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 24/01/2024

Opinione:  
ACCETTATO

Responsabile: B. Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Prodotto      Nome  
1101142      GLICINA (ACIDO AMINOACETICO)

Capacità      Lotto  
100 g          240018-J-1

1101142	GLICINA (ACIDO AMINOACETICO)	100 g	240018-J-2
1101143	GLICINA (ACIDO AMINOACETICO)	250 g	240018-N-1
1101145	GLICINA (ACIDO AMINOACETICO)	1 kg	240018-P-1
1101145	GLICINA (ACIDO AMINOACETICO)	1 kg	240018-P-2
1101146	GLICINA (ACIDO AMINOACETICO) (INACTIVO)	5 kg	240018-Q-1

Questo certificato non viene siglato in quanto elaborato al computer, ma viene convalidato con gli originali disponibili presso Acofarma.

Certificato originale del produttore disponibile su richiesta.

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.  
C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)  
Tel./ 93-736.00.88  
[www.acofarma.com](http://www.acofarma.com)

Data di edizione: 02/05/2025

