



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 250607**

Prodotto:	CELLULOSA MICROCRISTALLINA
Lotto:	250607
Data di scadenza:	17/11/2029
Riferimento:	Cumple PhEur11.6
Sinonimi:	E-460.
Formula:	(C <sub>6</sub> H <sub>10</sub> O <sub>5</sub> ) <sub>n</sub> , n = aprox. 220
Peso molecolare:	ap.36000 g/mol

Saggio	Risultato	Specifiche
Identificazione	Accordo (A,B,C)	
Proprietà organolettiche	Accordo	RFE/Ph. Eur.
Solubilità	Accordo	Test RFE/Ph. Eur.
pH	6,4	5,0-7,5
Conduttività	50 microS/cm	=< 75 microS/cm
Sostanze solubili in etere	0,02 %	=< 0,05%
Sostanze solubili in H <sub>2</sub> O	0,15 %	=< 0,25%
Metalli pesanti	<= 10 ppm	=< 10 ppm
Perdita all'essiccamento	3,3 %	<= 7,0 %
Ceneri solforiche	0,06 %	=< 0,1%
Controllo microbiologico	Accordo	Test RFE/Ph. Eur.
Conta aerobi totali	< 40 UFC/g	<= 10 <sup>3</sup> UFC/g
Conta lieviti e muffe totali	< 20 UFC/g	<= 10 <sup>2</sup> UFC/g
Assenza di E. coli	Ausente	
Assenza di P. aeruginosa	Ausente	
Assenza di S. aureus	Ausente	
Assenza di Salmonella	Ausente	

Caratteristiche organolettiche

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 13/03/2025

Responsabile: B.Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Opinione:  
ACCETTATO

Prodotto	Nome	Capacità	Lotto
1118780	CELLULOSA MICROCRISTALINA	250 g	250607-N-1
1118780	CELLULOSA MICROCRISTALINA	250 g	250607-N-2
1118781	CELLULOSA MICROCRISTALINA	1 kg	250607-P-1

1118781	CELULOSA MICROCRISTALINA	1 kg	250607-P-2
1118782	CELULOSA MICROCRISTALINA	5 kg	250607-Q-1
1118782	CELULOSA MICROCRISTALINA	5 kg	250607-Q-2
1118787	CELULOSA MICROCRISTALINA	20 kg	250607-S-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: 07/06/2026

