

Cod. 620 ornitina(L) cloridrato
Specifiche di qualità rev. 6 del 27/05/2015
Conforme a: AJI92

Parametro	Specifica	Metodo	Riferimenti
caratteristiche organolettiche	polvere cristallina bianca, leggermente igroscopica		AJI92
solubilità	solubile in acqua		AJI92
titolo	99.0-101.0 %		AJI92
Saggi			
altri aminoacidi	n.d.		AJI92
pH	5.0-6.0		AJI92
potere rotatorio specifico	+23/+25 °		AJI92
solforati	<= 200 ppm		AJI92
trasmissione	>= 98.0 %		AJI92
ferro ICO (Fe III)	<= 10 ppm		AJI92
ammonio	<= 200 ppm		AJI92
metalli pesanti	<= 10 ppm		AJI92
piombo (Pb)	<= 3 ppm		AJI92
arsenico	<= 1 ppm		AJI92
cadmio (Cd)	<= 1 ppm		AJI92
mercurio (Hg)	<= 0.1 ppm		AJI92
perdita all'essiccamento	<= 0.2 %		AJI92
residuo alla calcinazione	<= 0.1 %		AJI92
conta batterica totale	<= 10000 ufc/g		AJI92
lieviti e muffe	<= 100 ufc/g		AJI92
escherichia coli	assente /g		AJI92
salmonella	assente /10 g		AJI92
staphylococcus aureus	assente /g		AJI92
densità apparente	>= 0.3 g/ml		AJI92
densità allo scuotimento (tapped density)	>= 0.6 g/ml		AJI92
art. 5 L. 94/98 (D.L. 17 febbraio 1998, n. 23)	presente nella DAB		
conservazione	in recipienti ben chiusi, al riparo dall'umidità		produttore

I metodi di analisi non indicati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta.
Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego.
Dermolife non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati.
The analytical methods not listed are internal methods of the manufacturer obtainable upon specific request.
The above information will not relieve you to identify the product before use.
Dermolife does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell.