

Cod. 785 tirosina (L)
Specifiche di qualità rev. 14 del 07/11/2019
Conforme a: USP 30

Parametro	Specifica	Metodo	Riferimenti
caratteristiche organolettiche	polvere cristallina o cristalli bianchi		USP
solubilità	molto poco solubile in acqua, insolubile in alcool e in etere		USP
titolo	98.5-101.5 %	su base anidra	USP
Identificazione:			USP
IR	conforme		USP
Saggi			
potere rotatorio specifico	-9.8/-11.2 °	<781S>	USP
perdita all'essiccamento	<= 0.3 %	<731>	USP
residuo all'ignizione	<= 0.4 %	<281>	USP
cloruri	<= 0.04 %	<221>	USP
solfati	<= 0.04 %	<221>	USP
ferro (Fe)	<= 0.003 %	<241>	USP
impurezze organiche volatili	conforme		USP
impurezze correlate singole	<= 0.5 %		produttore
impurezze totali	<= 2.0 %		produttore
purezza cromatografica	conforme		USP
metalli pesanti	<= 0.0015 %	<231>	USP
arsenico (As)	<= 1 ppm		produttore
piombo (Pb)	<= 3 ppm		produttore
mercurio (Hg)	<= 0.1 ppm		produttore
cadmio (Cd)	<= 1 ppm		produttore
conta batterica totale	<= 1000 ufc/g		produttore
lieviti e muffe	<= 100 ufc/g		produttore
staphylococcus aureus	assente		produttore
escherichia coli	assente		produttore
salmonella	assente /10 g		produttore
enterobatteriaceae	assenti		produttore
note	uso alimentare		produttore
origine	piume d'anatra		produttore
BSE/TSE	BSE/TSE free		Reg. 2009/220/EC
allergeni alimentari	assenti		Reg.(UE) 1169/2011 Allegato II
solventi residui	conforme		Dir. 2009/32/CE; Dir. 2010/59/EU
nanomateriali	assenti		Reg.(EU) n.1169/2011
trattamenti conservativi	non irradiato		Dir.1999/2/CE
glutine	gluten free		produttore
OGM	GMO free		Reg. 1829/2003/CE e 1830/2003/CE
Halal	certificato Halal		produttore
Kosher	certificato Kosher		produttore
pesticidi	conforme		Reg. 396/2005/EC
conservazione	in recipienti ben chiusi		USP
>>> Altre informazioni - rev. 3 del 07/10/2010			
	rev. 3 del 07/10/2010		
Denominazione chimica	acido (S)-2-amino-3-(4-idrossifenil)propanoico		
nome INCI	tyrosine		

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.

DERMOLIFE – PRODOTTI CHIMICI
VIA AL PONT DEI VODI 86
TRENTO 38121 (TN) Italia
EMAIL : INFO@DERMOLIFE.IT



TEL. +39 0461527139
WEB : WWW.DERMOLIFE.IT
P.IVA : 02202500225
C.F. : MRGMFR66A69L378D

sinonimo	β -(p-idrossifenil)alanina L-forma	
sinonimo	L-tirosina	
sinonimo	L-Tyr	
numero CAS	60-18-4	
formula bruta	C9H11NO3	
peso formula	181.2	
numero CE	200-460-4	
incompatibilità	IMAO (interazione farmacologica)	

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.