



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **INOSITOLO**
Product **INOSITOL**

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto Aspect		Polvere cristallina bianca o quasi bianca White or almost white, crystalline powder	
* Solubilità Solubility		Molto solubile in acqua, praticamente insolubile in etanolo (96%) Very soluble in water, practically insoluble in ethanol (96%)	
* Identificazioni A e B (Ph.Eur.) Identifications A and B (Ph.Eur.)		Conformi Conform	
Aspetto della soluzione Appearance of solution		Limpida e incolore Clear and colorless	
Conducibilità Conductivity		<=30,00	microS.c m-1
* Bario Barium		Conforme Conform	
Piombo Lead		<=0,5	ppm
Acqua Water		<=0,50	%
Titolo (s.s.) Assay (a.s.)		>=97,00	%
* Impurezze A,B Impurities A,B		<=0,3	%
Impurezze sconosciute Unspecified impurities		<=0,30	%
Impurezze totali Total impurities		<=1,0	%
* Ceneri solforiche Sulphated ashes		<=0,10	%

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. La nostra società 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. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **INOSITOLO**
Product **INOSITOL**

Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>		<=10	ppm
Cadmio <i>Cadmium</i>		<=1,0	ppm
* Ferro <i>Iron</i>		<=5	ppm
* Cloruri <i>Chloride</i>		<=0,005	%
* Solfati <i>Sulphates</i>		<=0,006	%
* Calcio <i>Calcium</i>	Conforme <i>Conform</i>		
Arsenico <i>Arsenic</i>		<=1,0	ppm
Mercurio <i>Mercury</i>		<=0,1	ppm
Conta batterica totale <i>Total Aerobic Count</i>		<=1.000	CFU/g
Lieviti e muffe <i>Yeasts and mould</i>		<=100	CFU/g
Salmonella <i>Salmonella</i>	Negativo/25g <i>Negative/25g</i>		
E. Coli <i>E. Coli</i>	Negativo <i>Negative</i>		
* Punto di fusione <i>Melting point</i>		224,0 - 227,0	° C
Identificazione (FCC) <i>Identification (FCC)</i>			
* - Reazione positiva <i>Positive reaction</i>	Conforme <i>Conform</i>		
* - B <i>B</i>		212,0 - 216,0	° C
* Sapore <i>Taste</i>	Dolce <i>Sweet</i>		

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. La nostra società 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. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **INOSITOLO**
Product **INOSITOL**

* Diossina <i>Dioxin</i>		Negativo <i>Negative</i>	
* Staphylococcus <i>Staphylococcus</i>		Negativo <i>Negative</i>	
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		8	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		27/06/2019	

* saggi non obbligatori
test not required

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. La nostra società 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. Our company does not assume any responsibility for damage to persons or property arising by the use of the products we sell