



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **PIROCTONEOLAMINA**
Product **PYROCTONEOLAMINE**

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Identificazione IR / NIR <i>Identification IR / NIR</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Aspetto <i>Appearance</i>		Polvere cristallina bianca <i>White crystalline powder</i>	
Solubilità <i>Solubility</i>		Solubile in etanolo e cloroformio <i>Soluble in ethanol and chloroform</i>	
Identificazione IR <i>Identification IR</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Identificazione UV (317 nm) <i>Identification UV (317 nm)</i>		21,40 - 23,60	
Punto di fusione <i>Melting point</i>		130,00 - 136,00	° C
pH 1% <i>pH 1%</i>		8,50 - 10,00	
Perdita all'essiccamento <i>Loss on drying</i>		<=0,30	%
Ceneri solforiche <i>Sulphated ash</i>		<=0,20	%
Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>		<=10	ppm
Monoetanolamina (su s.s.) <i>Monoethanolamine (on d.b.)</i>		20,10 - 20,90	%
Titolo (su s.s.) <i>Assay (on d.b.)</i>		98,00 - 101,50	%
Solventi Residui <i>Residual solvents</i>			
- Etile acetato <i>Ethyl acetate</i>		<=500	ppm
- Metanolo <i>Methanol</i>		<=500	ppm

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: **PIROCTONEOLAMINA**
Product **PYROCTONEOLAMINE**

Specifiche microbiologiche Microbiological specification			
- Conta batterica totale Total aerobic count		<100	CFU/g
- Lieviti e muffe Yeasts and mould		<10	CFU/g
- E.coli E.coli		Test negativo Negative to test	
- Pseudomonas aeruginosa Pseudomonas aeruginosa		Test negativo Negative to test	
- Staphylococcus aureus Staphylococcus aureus		Test negativo Negative to test	
* - Batteri Gram negativi Gram negative bacteria		Test negativo Negative to test	
* - Salmonella Salmonella		Test negativo Negative to test	
Revisione Capitolato Specification Revision		6	
Data Approvazione Approval Date		12/10/2020	

* 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