



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **SODIO SOLFATO ANIDRO Ph.Eur.**
Product **SODIUM SULPHATE ANHYDROUS Ph.Eur.**

NOME INCI <i>INCI NAME</i>	Sodium Sulfate
NOME INCI USA <i>INCI NAME USA</i>	Sodium Sulfate
CAS <i>CAS NUMBER</i>	7757-82-6
EINECS / ELINCS <i>EINECS / ELINCS</i>	231-820-9
FORMULA <i>FORMULA</i>	Na ₂ SO ₄
PESO MOLECOLARE <i>MOLECULAR WEIGHT</i>	142.04 g/mol

SPECIFICA <i>SPECIFICATION</i>	METODO <i>METHOD</i>	Lim. Inf. - Lim. Sup. <i>Lower Lim. - Upper Lim.</i>	u.m.
Identificazione IR <i>IR identification</i>		Conforme <i>Conform</i>	
Aspetto <i>Appearance</i>		Polvere bianca <i>White powder</i>	
Identificazione <i>Identification</i>		conforme al test <i>passes test</i>	
Aspetto della soluzione <i>Appearance of solution</i>		conforme al test <i>passes test</i>	
Perdita all'essiccamento <i>Loss on drying</i>		<=0,50	%
Cloruri <i>Chloride</i>		<=0,02	%
Zinco <i>Zinc</i>		<=0,0300	%
Ferro <i>Iron</i>		<=0,005	%
Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>		<=0,0010	%

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: **SODIO SOLFATO ANIDRO Ph.Eur.**
Product **SODIUM SULPHATE ANHYDROUS Ph.Eur.**

Acidità o alcalinità <i>Acidity or alkalinity</i>		conforme al test <i>passes test</i>	
Acidi titolabili (H ₂ SO ₄) <i>Titrate acid (H₂SO₄)</i>		<=0,05	%
Alcalinità (NaOH) <i>Alkalinity (NaOH)</i>		<=0,04	%
Arsenico <i>Arsenic</i>		<=0,0002	%
Calcio <i>Calcium</i>		<=0,005	%
Magnesio <i>Magnesium</i>		<=0,005	%
Titolo <i>Assay</i>		99,0 - 100,5	%
Granulometria <i>Particle size (< 75 µm)</i>			
- > 100 micron <i>> 100 micron</i>		<=10,0	%
- < 75 micron <i>< 75 micron</i>		>=60,0	%
Conformità <i>According</i>		Ph.Eur. 9 - USP 43 <i>Ph.Eur. 9 - USP 43</i>	
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		4	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		13/05/2020	

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: **SODIO SOLFATO ANIDRO Ph.Eur.**
Product **SODIUM SULPHATE ANHYDROUS Ph.Eur.**

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