



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **POTASSIO CLORURO FU-BP-Ph.Eur.**
Product **POTASSIUM CHLORIDE FU-BP-Ph.Eur.**

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Aspetto della soluzione <i>Appearance of solution</i>	EP,BP	Conforme <i>Complies</i>	
Acidità o alcalinità <i>Acidity or alkalinity</i>	EP,BP	Conforme <i>Complies</i>	
Ioduri <i>Iodides</i>	EP,BP	Conformi <i>Complies</i>	
Bario <i>Barium</i>	EP,BP	Conforme <i>Complies</i>	
Identificazione (1) <i>Identification</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Perdita all'essiccamento (EP,BP) <i>Loss on drying</i>		<=1,00	%
Titolo (EP,BP) <i>Assay</i>		99,00 - 100,50	%
Bromuri <i>Bromides</i>	EP,BP	<=1.000,0	mg/Kg
Solfati <i>Sulphates</i>	EP,BP	<=300,0	ppm
Ferro <i>Iron</i>	EP,BP	<=20,0	ppm
Magnesio e metalli alcalino-terrosi <i>Magnesium and alkali-earth metals</i>	EP	<=200,0	mg/Kg
* Bromuri e ioduri <i>Bromides and iodides</i>	EP	Conformi <i>Comply</i>	
Titolo (FCC) <i>Assay</i>		>=99,00	%
Sodio <i>Sodium</i>	FCC	Conforme <i>Complies</i>	
Ioduri o bromuri <i>Iodides or bromides</i>	FCC	Conformi <i>Complies</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: **POTASSIO CLORURO FU-BP-Ph.Eur.**
Product **POTASSIUM CHLORIDE FU-BP-Ph.Eur.**

Perdita all'essiccamento (FCC) <i>Loss on drying</i>		<=1,0	%
* Metalli pesanti <i>Heavy metals</i>	FCC	<=5,0	ppm
* Acidità o alcalinità (FCC) <i>Acidity or alkalinity</i>		Conforme <i>Complies</i>	
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		3	
Data Approvazione <i>Approval Date</i>		11/11/2020	

* saggi non obbligatori
test not required

(1) Identity A (EP,BP)
Identity B (EP,BP)
Identity A (FCC)
Identity B (FCC)

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