



azienda chimica e farmaceutica

## SPECIFICA TECNICA

TECHNICAL SPECIFICATION

Prodotto: **POTASSIO BROMURO EP**  
Product **POTASSIUM BROMIDE EP**

NOME INCI Potassium bromide  
INCI NAME  
CAS 7758-02-3  
CAS NUMBER  
FORMULA KBr  
FORMULA  
PESO MOLECOLARE 119.01  
MOLECULAR WEIGHT

SPECIFICA SPECIFICATION	METODO METHOD	Lim. Inf. - Lim. Sup. Lower Lim. - Upper Lim.	u.m.
Identificazione Identification			
- Identificazione A Identification A		Conforme Complies	
- Identificazione B Identification B		conforme conform	
Aspetto della soluzione Appearance of solution		Chiara, incolore Clear colourless	
Acidità o alcalinità Acidity or alkalinity		Conforme al test Conform to test	
Ioduri Iodides		Conforme al test Conform to test	
Bromati Bromates		Conforme al test Conform to test	
Perdita all'essiccamento Loss on drying		<=1,00	%
Titolo Assay		98,50 - 101,00	%

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 BROMURO EP**  
Product **POTASSIUM BROMIDE EP**

Solfati <i>Sulphates</i>			
- Solfati <i>Sulphates</i>		<=100	mg/Kg
- Solfati <i>Sulphates</i>		<=100	mg/Kg
Ferro <i>Iron</i>		<=20	mg/Kg
Magnesio e metalli alcalin-terrosi <i>Magnesium and alkaline-earth metals</i>		<=200	mg/Kg
Cloruri <i>Chloride</i>		<=6.000	mg/Kg
Revisione Capitolato <i>Specification Revision</i>		3	

Firme Signatures				
Data / ora Date/Time	Utente User	Funzione Function	Motivo Reason	Nota Note
22/11/2022 14.36	Stefano Rastelli	Responsabile CQ	Approva	

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