



azienda chimica e farmaceutica

SPECIFICA TECNICA

Prodotto: **FERRO CLORURO ICO LIQ. 39-41%**

CAS 7732-18-5; 7705-08-0
EINECS / ELINCS 231-7921-2; 231-729-4
FORMULA FeCl₃
PESO MOLECOLARE 162.5

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Aspetto		liquido rosso-bruno	
Titolo F ₂ Cl ₃		37,50 - 40,50	%
Titolo Fe		13,00 - 14,00	%
Densità 15°C		1,390 - 1,430	g/ml
Ferro (Fe ⁺⁺)		≤0,5	%
pH sol. 10%		1,00 - 1,40	
Revisione Capitolato		0	
Data Approvazione		11/07/2011	

ALTRI NOMI COMUNI Tricloruro di Ferro, Percloruro di Ferro

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati 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