

Scheda Tecnica

CLORURO FERROSO SOLUZIONE 30%

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto
Composizione
Stabilità

Liquido verde scuro
cloruro ferroso in soluzione
stabile nel tempo

Caratteristiche chimico-fisiche	Limiti standard	Unita' di misura	Metodo di analisi
Titolo (FeCl ₂)	29,5 min	% p	
Ferro totale (Fe)	13 min	% p	
Acidità libera (HCl)	1,5 amx	% p	
Cromo (Cr)	140 max	ppm	
Nichel (Ni)	90 max	ppm	
Piombo (Pb)	10 max	ppm	
Cadmio (Cd)	5 max	ppm	
Antimonio (Sb)	10 max	ppm	
Vanadio (V)	5 max	ppm	
Zinco (Zn)	10 max	ppm	
Rame (Cu)	50 max	ppm	
Densità a 20°C	1,385	Kg/l	