

Hydrochem Italia		Specifica prodotti finiti				
Prodotto : SODIO IPOCLORITO 18,5-19,5% m/v						
C.A.S. : [7681 52 9]		Stabilimento		: Pieve Vergonte		
E.I.N.E.C.S. : 231 668 3						
Nome Chimico : SODIO IPOCLORITO SOLUZIONE						
Parametri Chimici	Metodo di Analisi	Unità di Misura	Spec.Min Commerciale	Spec.Max Commerciale	Note	COA
Titolo (g/100ml)	ASTM D-2022	% w/v	18.5	20.0		*
Sodio Carbonato	ASTM D-2022	%p	0.00	1.50		*
Sodio Idrossido	ASTM D-2022	%p	0.15	0.75		*
Ferro	ISO 6685	ppm		2.0	STK	*
Perdita Titolo (35°C - 24 h)	ASTM D-2022	%		5.0	STK	*
Proprietà fisiche						
Aspetto		Liquido limpido giallo paglierino				
Intervallo di ebollizione		96-120° C				
Punto di fusione		-20° C				
Densità (20° C)		1.26 g/ml				
<p>Il prodotto Sodio Ipoclorito Soluzione rispetta i criteri di qualità previsti dallo standard UNI EN 901:2013 "Prodotti chimici utilizzati per il trattamento di acque destinate al consumo umano"</p>						
Note						
L'asterisco nella colonna COA indica che il relativo parametro è riportato sul certificato d'analisi						
Il parametro indicato con la sigla "STK" non è determinato ogni singola partita. Il rispetto dei valori limite è verificato e garantito attraverso controlli statistici.						
Emissione: 4		Revisione: 0	Del: Gennaio 2020	Prossimo Riesame: Gennaio 2025	Redatto da: GARAU Pierluigi	