

Hydrochem Italia		Specifica prodotti finiti				
Prodotto : SODIO IPOCLORITO 14,5 - 16 % 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						
Cliente						
Parametri Chimici	Metodo di Analisi	Unità di Misura	Spec.Min Commerciale	Spec.Max Commerciale	Note	COA
Titolo (g/100ml Cl ₂)	ASTM D-2022	% w/v	14.5	16.0		*
Sodio Carbonato (Na ₂ CO ₃)	ASTM D-2022	%w/v		0.5		*
Sodio Idrossido (NaOH)	ASTM D-2022	%p	0.15	2.0		*
Ferro (Fe)	ISO 6685	ppm		2.0	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					
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"						
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: 01.01.2020		Prossimo Riesame: 01.01.2025
						Redatto da: GARAU Pierluigi