

Hydrochem Italia	Specifica prodotti finiti	
-------------------------	----------------------------------	--

Prodotto : SODIO IDROSSIDO SOLUZIONE 30%

C.A.S. : [1310 73 2]

Stabilimento : Pieve Vergonte

E.IN.E.C.S. : 215 185 5

Nome Chimico : SODIO IDROSSIDO SOLUZIONE 30%

Parametri Chimici	Metodo di Analisi	Unità di Misura	Spec.Min Commerciale	Spec.Max Commerciale	Note	COA
Titolo (NaOH)	ISO 979	% w/w	29.00	31.00		*
Sodio Carbonato	UNI EN 896	% w/w		0.20	STK	
Cloruri (Cl)	ASTM E-1787	ppm		35.0	STK	
Ferro (Fe)	ISO 6685	ppm		2.0	STK	
Solfati (SO ₄ ⁻)	ASTM E-1787	ppm		10.0	STK	
Colore	APHA	Hazen		15	STK	

Proprietà fisiche

Aspetto	Liquido limpido incolore viscoso
Intervallo di ebollizione	115-125° C
Punto di fusione	-12° C
Densità (20° C)	1.33 g/ml
Validità analisi	12 mesi
Trasporto	Autobotte

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**