

Nombre común: Sosa cáustica en escamas

Nombre químico: Hidróxido de sodio

Formula química: NaOH

NaOH	= 98%	mínimo
Na₂CO₃	= 0.5%	mínimo
Na₂O	= 75.5%	mínimo
NaCl	= 0.25%	máximo
Fe	= 15	ppm máximo
Ni	= 3	ppm máximo
Na₂SO₄	= 100	ppm máximo
Cu	= 1.5	ppm máximo
SiO₂	= 350	ppm máximo
Ca	= 45	ppm máximo
Mg	= 30	ppm máximo
Mn	= 0.75	ppm máximo
Al	= 40	ppm máximo
Sr	= 15	ppm máximo
NaClO₃	= 40	ppm máximo