

FICHA TÉCNICA SOSA CÁUSTICA ESCAMAS (Boletín de análisis)

Identificación

Sosa cáustica escamas

Fórmula química

NaOH

CAS nº

1310-73-2

EINECS nº

215-185-5

Nº Índice

011-002-00-6

Calidad

Escamas

Envase

Sacos de 25 Kg

Embalaje

Paletizado (1200 kg)

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Parámetro	Especificación
Aspecto	Escamas blancas
Hidróxido de sodio (NaOH)	≥ 98.5%
Hidróxido de sodio (NaOH, base seca)	≥ 99.5%
Carbonato de sodio (Na ₂ CO ₃)	≤ 0.3%
Cloruro de sodio (NaCl)	≤ 0.02%
Clorato de sodio (NaClO ₃)	Nulo
Hierro (Fe)	≤ 3 ppm
Níquel	≤ 3 ppm
Sulfatos (Na ₂ SO ₄)	≤ 0.05%
Cobre	≤ 0.05 ppm
Grosor	0.8 – 1.2 mm
Densidad aparente	0.7 – 0.9 g/cm ³

Revisión Diciembre 2021