

COLORITO DE SÓDIO 7.5%

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PARÂMETRO	VALOR	UNIDADE
Clorito de Sódio (NaClO ₂)	90.44	g / mol
	7.2 – 7.8	% (m/m)
	< 40	g / Kg (NaCl ₂ a 100%)
Aspeto Visual	Solução límpida com coloração amarelada	-
Nitrato de Sódio (NaNO ₃)	< 1	g / Kg (NaCl ₂ a 100%)
Arsénio (As)	< 1.1	mg / Kg de Cl
Cádmio (Cd)	< 1.5	mg / Kg de Cl
Crómio (Cr)	< 1.1	mg / Kg de Cl
Mercúrio (Hg)	< 1.5	mg / Kg de Cl
Níquel (Ni)	< 1.1	mg / Kg de Cl
Chumbo (Pb)	< 1.1	mg / Kg de Cl
Antimónio (Sb)	< 1.1	mg / Kg de Cl
Selénio (Se)	< 1.1	mg / Kg de Cl
Densidade específica	1.05	-
Ponto de congelação	-14.5	°C
Ponto de ebulição	103.89	°C