

## INFORMACION TECNICA

Producto : SAL HUMEDA

Formula : NaCl

Descripción : Granular Sólido Blanco

Grado : Industrial

### Análisis Químico

Cloruro De Sodio	99.00	Mín.	% Peso ( Base Seca )
Sulfatos ( SO <sub>4</sub> <sup>-</sup> )	0.100	Máx.	% Peso Como Ion
Calcio ( Ca <sup>++</sup> )	0.100	Máx.	% Peso Como Ion
Magnesio ( Mg <sup>++</sup> )	0.010	Máx.	% Peso Como Ion
Materia Insoluble	0.600	Máx.	% Peso
Humedad	3.000	Máx.	% Peso
Metales Pesados ( Pb. )	3.000	Máx.	P.P.M. Como Pb
Arsénico ( As )	0.500	Máx.	P.P.M.

Efectiva: Mayo - 2022

Cancela: Mayo - 2021