

## INFORMACION TECNICA

Producto: BICARBONATO DE SODIO USP

Formula:  $\text{NaHCO}_3$

Descripción: Sólido Cristalino Blanco

Grado: Integral

### Análisis Químico

$\text{NaHCO}_3$	99.0 -100.5		%
Carbonato Normal			Cumple Prueba USP.
Cloruros	0.015	Máx.	%
Amoníaco			Cumple Prueba USP.
Pérdida Al Secado	0.250	Máx.	%
Substancias Insolubles			Cumple Prueba USP.
Metales Pesados ( Como Pb.)	5.000	Máx.	P.P.M.
Compuestos De Azufre	0.015	Máx.	%
Arsénico	2.000	Máx.	P.P.M.

### Propiedades Físicas

Peso Molecular	84.010		
Densidad Aparente	960.000	Mín.	Grs./Lto.

### Análisis Granulométrico

Malla En U.S.S.	% Acumulado	
	Mín.	Máx.
20	0.0	1.0
100	10.0	60.0
200	60.0	100.0

Efectiva: Mayo - 2022

Cancela: Mayo - 2021