

## Especificación de Producto

### Bisulfito de Sodio

PARÁMETRO	UNIDAD	MÍNIMO	MÁXIMO	METODOLOGÍA
Aspecto		Líquido amarillo, transparente, libre de precipitado		PG-LAB-62/0
Densidad (a 20°C)	gr/cm3	1.25	1.35	PG-LAB-16/0
	°Be	29	38	
SO2 Total	% P/P	18	22	PG-LAB-63/0
Bisulfito de Sodio	% P/P	27	35	PG-LAB-60/0
	% P/V	35	45	
Sulfito de Sodio	% P/P	2	4	PG-LAB-59/0
	% P/V	2	5	
Sulfato de Sodio	% P/P	3.5	6.5	PG-LAB-58/0
	% P/V	4,5	8	
Cenizas	% P/P	20	30	PG-LAB-64/0
pH	unidades	3.5	5.5	PG-LAB-07/0
Hierro	ppm	5	15	PG-LAB-61/0

**Información adicional:**

Cada entrega de producto se realiza adjuntando un COA.

En la FDS correspondiente se brinda información sobre precauciones de seguridad en el manejo del producto.

Revisión: BS-PF-00/0

Fecha: noviembre 2018

Redactor: Alberto Berra

Aprobador: Alberto Berra

Nouryon Chemicals Argentina S.A.U.  
Ruta 11 Km 25  
2200 – San Lorenzo  
Prov. de Santa Fe  
Argentina

T +543476 422005 / 7  
<https://sulfurderivatives.nouryon.com/>

Registered office Av. Paseo Colón 221, 5° Piso – C1063ACC Ciudad Autónoma de Buenos Aires – Registered number 30-501-23409-1