



## HOJA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

### HIDROSULFITO DE SODIO

Fecha de Revisión: Enero 2023

Revisó: I.Q. Mónica Rodríguez

#### DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

<b>Nombre Químico</b>	Ditionito de Sodio
<b>Nombre Comercial</b>	Hidrosulfito de Sodio
<b>Fórmula Química</b>	Na <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
<b>Peso Molecular</b>	174.10 g/mol
<b>No.CAS</b>	7775-14-6
<b>Uso recomendado</b>	El Hidrosulfito de Sodio es un compuesto que es soluble en agua y se utiliza como agente reductor en soluciones acuosas.

#### PROPIEDADES FISCOQUÍMICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
<b>Pureza (Na<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>4</sub>)</b>	88% min
<b>Sustancias insolubles en agua</b>	0.05% max
<b>Metales pesados</b>	1 PPM
<b>Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub></b>	1-5 %
<b>Hierro</b>	20 ppm
<b>Zinc</b>	1 ppm

Acción Química S.A de C.V

Alessandro Volta # 6 Fracc. Ind. Cuamatla Cuautitlán Izcalli. Edo. México C.P 54730

[www.accionquimica.com](http://www.accionquimica.com)