

NOTI-QUINSA

Química Industrial del Norte SA de CV

¿Qué significado tienen los diferentes grados de productos químicos?

Nuestros productos están debidamente etiquetados con un grado el cual indica la pureza del producto químico. Ya sea grado USP, ACS, HPLC, Técnico, Reactivo, Clean Room, FCC.

ACS

Nivel de pureza muy alta y cumple los estándares establecidos por la American Chemical Society (ACS)



Reactivo

Esta a la par que el grado ACS ($\geq 95\%$) y se puede utilizar en todas las áreas científicas donde la calidad es fundamental



USP

Cumple o supera los requisitos de la Farmacopea de los Estados Unidos (USP). Este grado es aceptable para uso alimentario, farmacológico o médico.



FCC

El Codex de Productos Químicos Alimentarios (FCC) es un compendio de estándares reconocidos internacionalmente para la identidad, pureza y calidad de los ingredientes alimentarios



Clean Room

Se especializa en la purificación, formulación y envasado de productos químicos de alta pureza utilizados en los procesos de fabricación de semiconductores y microelectrónicos.

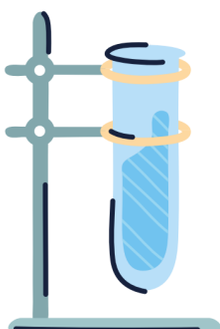


Técnico

Se utilizado para fines comerciales e industriales. No lo suficientemente puro como para ofrecerlo como alimenticio, fármaco o uso medicinal de ningún tipo



En Quinsa contamos con una gran variedad de marcas especializadas en productos de alta pureza.



PEDIDOS Y COTIZACIONES

Tel. (664) 689 3796
www.quinsa.net

Cel. (664) 405 3765
ventas@quinsa.net

48 AÑOS