

RESINA DE INTERCAMBIO CATIÓNICO SUAVIZANTE THERMAX TULSION T-42



SKU: T-42 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) | **Etiquetas:** [brand|Lenntech](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. [Hogar](#)
2. [productos](#)
3. [Thermax](#)
4. Resina de intercambio catiónico suavizante Tulsion T-42

RESINA DE INTERCAMBIO CATIÓNICO SUAVIZANTE THERMAX TULSION T-42

NÚMERO DE PARTE: T-42

[Póngase en contacto con nosotros para obtener más información y/o una solicitud de cotización.](#)

Especificaciones

Marca	Thermax
Sub marca	Tulsión
Estructura de matriz	Copolímero de poliestireno
Tipo	ácido fuerte
Hinchazón Reversible	Na+ > H+ 7 %
Capacidad eq/L	2.0
Contenido de agua	45 %
rango de pH	0-14
Forma iónica	Sodio
Temperatura máx. °C	140

Dimensiones / Pesos

Característica	Resina de intercambio catiónico gel de alta capacidad, con capacidades operativas óptimas.
Solicitud	Ablandamiento industrial y doméstico a costos de regeneración relativamente bajos.



[Descargar hoja de datos](#)

[COMPRAR AHORA](#)

[Solicitud de presupuesto](#)

[Source link](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

url_fab <https://www.lenntech.com/products/Thermax/T-42/Tulsion-T-42-Softening-Cation-Exchange-Resin/index.html>

brand Lenntech

COTECNO