

RESINA DE PULIDO CONDENSADA THERMAX TULSION T-50



SKU: T-50 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) | **Etiquetas:** [brand|Lenntech](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. [Hogar](#)
2. [productos](#)
3. [Thermax](#)
4. Resina de pulido condensada Tulsion T-50

RESINA DE PULIDO CONDENSADA THERMAX TULSION T-50

NÚMERO DE PARTE: T-50

[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	1.8
Contenido de agua	52 %
rango de pH	0-14
Forma iónica	Hidrógeno
Temperatura máx. °C	120

Dimensiones / Pesos

Característica	Resina de intercambio catiónico de ácido fuerte que tiene un corte de tamaño de partícula controlado.
Solicitud	Pulido de condensado de lecho profundo y alto caudal



[Descargar hoja de datos](#)

[COMPRAR AHORA](#)

[Solicitud de presupuesto](#)

[Source link](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

url_fab	https://www.lenntech.com/products/Thermax/T-50/Tulsion-T-50-Condensate-Polishing-Resin/index.html
brand	Lenntech

COTECNO