

RESINA DE PULIDO CONDENSADA THERMAX TULSION T-52



SKU: T-52 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) | **Etiquetas:** [brand|Lenntech](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. [Hogar](#)
2. [productos](#)
3. [Thermax](#)
4. Resina de pulido de condensado Tulsion T-52

RESINA DE PULIDO CONDENSADA THERMAX TULSION T-52

NÚMERO DE PARTE: T-52

[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+ 6 % |
| Capacidad eq/L | 1.9 |
| Contenido de agua | 48 % |
| rango de pH | 0-14 |
| Forma iónica | Hidrógeno |
| Temperatura máx. °C | 120 |

Dimensiones / Pesos

| | |
|----------------|---|
| Característica | Resina de intercambio catiónico de ácido fuerte altamente reticulado que tiene una excelente resistencia a los agentes oxidantes y a la temperatura |
| Solicitud | Desmineralización de lechos múltiples y mixtos operando en condiciones rigurosas |



[Descargar hoja de datos](#)

[COMPRAR AHORA](#)

[Solicitud de presupuesto](#)

[Source link](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

| | |
|----------------|---|
| url_fab | https://www.lenntech.com/products/Thermax/T-52/Tulsion-T-52-Condensate-Polishing-Resin/index.html |
| brand | Lenntech |

COTECNO