

¡Atención! Tenga en cuenta que los certificados de análisis también están disponibles en su portal en línea de BASF para su comodidad.

2025-01-25

Certificado No 256

susana.siebenrock@basf.com
S-ED
Lab General Lagos

Certificado de análisis según DIN 55350-18-4.2.2

Acronal 1568 SA - CRT

Número de pedido/Material del cliente
20485

| | |
|------------|----------------------|
| Material | 50561303 |
| Pedido | 7050422293 000020 |
| Entrega | 7650542946 000010 |
| Lote | 2501503 |
| Lote/Canti | 9300.000 KG |
| Total | 9300.000 KG |
| Transporte | 00000000000028881119 |

| Caract. inspección | Unidades | Resultados | Inf. Límite | Sup. Límite |
|-------------------------------|----------|------------|----------------|----------------|
| Solidos (1g., 30min., 140°C) | % | 49,6 | 49,0 | 51,0 |
| pH puro | Adimen | 7,5 | 7,5 | 8,5 |
| Visc. Brookfield SP4/20, 23°C | mPa.s | 4950 | 2000 | 8000 |

Fecha de caducidad: 02.01.2026

Fecha de producción: 07.01.2025

Los datos antes mencionados describen los parámetros relevantes del producto en el momento de emitir este certificado de análisis (CdA). Los datos se controlan a intervalos regulares como parte de nuestro programa de garantía de calidad y se proporcionan solo como referencia. La calidad del producto acordada contractualmente en el momento de la transmisión del riesgo está determinada exclusivamente por nuestra especificación del producto. A menos que las Partes lo acuerden específicamente por escrito y firmado por representantes autorizados, no se presumirá ni implicará ninguna idoneidad para un uso particular sobre la base del CdA y el cliente es el único responsable de determinar y verificar la idoneidad del uso del producto para cualquier propósito.