

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

2024-12-10
Hoja 1 de 2

Certificado No 196

Certificado de análisis según DIN 55350-18-4.2.2

Versamine® C 31 sa	Material	50444207
180KG Metal-Drum, removable head	Pedido	7050418961 000010
Número de pedido/Material del cliente	Entrega	7650538926 000010
20373	Lote	0028227575
	Lote/Canti	540.000 KG
	Total	720.000 KG
	Transporte	00000000000021528022

Characteristic	Unit	Value	Lower Limit	Upper Limit
Aparência: Líquido Transparente	-	OK		
Cor Gardner		0, 2		2, 0
Valor Amínico	mgKOHg	318, 3	290, 0	360, 0
Viscosidade Brook. (25°C, SP3, 50RPM)	mPa.S	84	50	100

Expiry date: 17.04.2026

Production date: 14.04.2024

Quality Control Lab.

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.

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

2024-12-10
Hoja 2 de 2

Certificado No 196

Certificado de análisis según DIN 55350-18-4.2.2

Versamine® C 31 sa

180KG Metal-Drum, removable head
Número de pedido/Material del cliente
20373

Material	50444207
Pedido	7050418961 000010
Entrega	7650538926 000010
Lote	0028330065
Lote/Canti	180.000 KG
Total	720.000 KG
Transporte	00000000000021528022

Characteristic	Unit	Value	Lower Limit	Upper Limit
Aparência: Líquido Transparente	-	OK		
Cor Gardner		0,3		2,0
Valor Amínico	mgKOHg	316,8	290,0	360,0
Viscosidade Brook. (25°C, SP3, 50RPM)	mPa.S	84	50	100

Expiry date: 24.05.2026

Production date: 21.05.2024

Quality Control Lab.

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.