

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

2024-09-25 Certificado No 271
 Hoja 1 de 6

qa.dk@basf.com
 QC
 +45 447 30-255

Certificado de análisis según DIN 55350-18-4.2.2

Dry n-3 DHA 11 - D

25KG Cajas de cartón
 Número de pedido/Material del cliente
 0655

| | |
|------------|----------------------|
| Material | 54610076 |
| Pedido | 7050387545 000010 |
| Entrega | 7650529848 000010 |
| Lote | 0026116901 |
| Lote/Canti | 350.000 KG |
| Total | 400.000 KG |
| Transporte | 00000000000036502783 |

| Characteristic | Unit | Value | Lower Limit | Upper Limit | Method |
|--------------------------------------|--------|---------------------|-------------|-------------|----------------------|
| DHA calculated as triglycerides | % | 11.6 | 10.5 | | GC |
| DHA calculated as fatty acids | % | 11.2 | | | Calculated value |
| EPA calculated as triglycerides | % | 2.3 | | 4.0 | GC |
| EPA calculated as fatty acids | % | 2.2 | | | Calculated value |
| DHA/EPA | | 5.0 | 4.1 | | - |
| Appearance* | | - OK | | | Visual |
| Through mesh 20 USP | % | 100 | 100 | | Sieving |
| Through mesh 40 USP | % | 97 | 90 | | Sieving |
| Through mesh 120 USP | % | 0 | | 12 | Sieving |
| Loss on drying | % | 2 | | 5 | Gravimetric |
| Anisidin value | | 3 | | 15 | Spectrophotometric |
| Peroxide value | mEq/KG | 0 | | 2 | Titrimetric |
| Free fat | % | 0.5 | | 0.6 | Gravimetric |
| Bulk density (loose) | g/ML | 0.6 | 0.5 | 0.6 | ISO 787/11 - 1981(E) |
| Bulk density (packed) | g/ML | 0.7 | 0.6 | 0.7 | ISO 787/11 - 1981(E) |
| Ascorbic acid | mg/g | 24 | 20 | 35 | Titrimetric |
| Enterobacteriaceae, 10x10g mixed | | - Absence in 100g | | | ISO 21528 |
| Cronobacter spp. | | - "Absence in 300g" | | | ISO 22964 |
| Total aerobic microbial count (TAMC) | 1/g | 100 | | 5000 | Ph.Eur./USP |
| Total aerobic microbial count (TAMC) | 1/g | < 100 | | 1000 | Ph.Eur./USP |
| Total aerobic microbial count (TAMC) | 1/g | < 100 | | 1000 | Ph.Eur./USP |
| Total aerobic microbial count (TAMC) | 1/g | < 100 | | 1000 | Ph.Eur./USP |
| Total aerobic microbial count (TAMC) | 1/g | < 100 | | 1000 | Ph.Eur./USP |
| Total aerobic microbial count 55°C | 1/g | < 100 | | 5000 | Ph.Eur./USP Mod. |
| Total yeasts and moulds count (TYMC) | 1/g | < 100 | | 100 | Ph.Eur./USP |
| Escherichia coli, 10g | | - Absence in 10g | | | USP |
| Sulphite reducing clostridia | 1/g | < 3 | | 10 | NMKL 56 |
| Sulphite reducing clostridia | 1/g | < 3 | | 5 | NMKL 56 |

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.

2024-09-25 Certificado No 271
Hoja 2 de 6

qa.dk@basf.com
QC
+45 447 30-255

Certificado de análisis según DIN 55350-18-4.2.2

Dry n-3 DHA 11 - D

25KG Cajas de cartón

Número de pedido/Material del cliente
0655

| | |
|------------|----------------------|
| Material | 54610076 |
| Pedido | 7050387545 000010 |
| Entrega | 7650529848 000010 |
| Lote | 0026116901 |
| Lote/Canti | 350.000 KG |
| Total | 400.000 KG |
| Transporte | 00000000000036502783 |

| | | | | |
|------------------------------|-----|------------------|-----|--------------|
| Sulphite reducing clostridia | 1/g | < 3 | 5 | NMKL 56 |
| Sulphite reducing clostridia | 1/g | < 3 | 5 | NMKL 56 |
| Sulphite reducing clostridia | 1/g | < 3 | 5 | NMKL 56 |
| Staphylococcus aureus | | - Absence in 10g | | Ph. Eur./USP |
| Staphylococcus aureus | | - Absence in 10g | | Ph. Eur./USP |
| Staphylococcus aureus | | - Absence in 10g | | Ph. Eur./USP |
| Staphylococcus aureus | | - Absence in 10g | | Ph. Eur./USP |
| Staphylococcus aureus | | - Absence in 10g | | Ph. Eur./USP |
| Bacillus cereus | 1/g | < 10 | 100 | ISO 7932 |
| Bacillus cereus | 1/g | < 10 | 50 | ISO 7932 |
| Bacillus cereus | 1/g | < 10 | 50 | ISO 7932 |
| Bacillus cereus | 1/g | < 10 | 50 | ISO 7932 |
| Bacillus cereus | 1/g | < 10 | 50 | ISO 7932 |
| Salmonella, 750g | | - Absence | | ISO 6579 |
| Clostridium Perfringens | 1/g | < 1 | 10 | ISO 7937 |
| Clostridium Perfringens | 1/g | < 1 | 0 | ISO 7937 |
| Clostridium Perfringens | 1/g | < 1 | 0 | ISO 7937 |
| Clostridium Perfringens | 1/g | < 1 | 0 | ISO 7937 |
| Clostridium Perfringens | 1/g | < 1 | 0 | ISO 7937 |

Additional Information

Production Date: 19.06.2022

Release date: 09.08.2022

Best before / Retest date: 18.06.2025

Inspection lot no: 300023283270

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.

2024-09-25 Certificado No 271
Hoja 3 de 6

qa.dk@basf.com
QC
+45 447 30-255

Certificado de análisis según DIN 55350-18-4.2.2

| | | |
|---------------------------------------|------------|----------------------|
| Dry n-3 DHA 11 - D | Material | 54610076 |
| 25KG Cajas de cartón | Pedido | 7050387545 000010 |
| Número de pedido/Material del cliente | Entrega | 7650529848 000010 |
| 0655 | Lote | 0026116901 |
| | Lote/Canti | 350.000 KG |
| | Total | 400.000 KG |
| | Transporte | 00000000000036502783 |

Appearance*: Light yellow to light beige free-flowing spray dried powder.

Odour/taste: A typical odour of DHA, free from foreign odour and taste.

Confirmation, based on random sampling:

| | | |
|------------------------|-----------------|---------------------|
| Lead | max. 0.02 mg/kg | ICP-MS |
| Cadmium | max. 0.01 mg/kg | ICP-MS |
| Mercury | max. 0.02 mg/kg | ICP-MS |
| Arsenic | max. 0.1 mg/kg | ICP-MS |
| Heavy metals | max. 10 mg/kg | USP< 231 >Method II |
| Pseudomonas Aeruginosa | Abs. in 10 g | Ph.Eur./USP |

Manufacturer:

| | |
|---------------------|------------------|
| ,, BASF A/S | BASF A/S |
| ,, Malmparken 5 | Malmparken 5 |
| ,, DK-2750 Ballerup | DK-2750 Ballerup |
| ,, Denmark | Denmark |

BASF A/S
Quality Assurance
Malmparken 5
2750 Ballerup
Denmark

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.