

Empfänger / Recipient:

MITANOL GmbH
Industriestraße 8
49577 Ankum

Werkszeugnis 2.2 gemäß EN 10204
Certificate of Analysis

Artikel / Item	Mitanol Turbo 5W-30 Advance+ LA	Zertifikat Nr. / Certificate nr.	20250227-0010
Artikel Nummer / Item number	M0100413	Test Datum / Test Date	27.02.2025
Ihre Referenz / Your Reference		Seite / Page	1/1
Unsere Referenz / Our Reference			

Spezifizierte Prüfung Specified characteristic	Prüfmethode Test method	Prüfergebnis Test result	Dimension
Dichte bei 15°C Density at 15°C	DIN EN ISO 12185	854,0	kg/m³
Kinematische Viskosität bei 40°C Kinematic Viscosity at 40°C	DIN 51562-1	73,65	mm²/s
Kinematische Viskosität bei 100°C Kinematic Viscosity at 100°C	DIN 51562-1	12,25	mm²/s
Viskositätsindex Viscosity Index	DIN ISO 2909	165	-
CCS Viskosität bei -30°C CCS Viscosity at -30°C	ASTM D 5293	6130	mPa.s
TBN	ASTM D 2896	9,8	mgKOH/g
Flammpunkt Flash Point (COC)	DIN EN ISO 2592	240	°C
Pour Point	ASTM D 7346	-42	°C

Test Parameter	Method	Result	Dimension
RFA Phosphorus	ASTM D 4927:2015	800	mg/kg
RFA Calcium	ASTM D 4927:2015	2615	mg/kg
RFA Zinc	ASTM D 4927:2015	881	mg/kg
RFA Molybden	ASTM D 4927:2015	75	mg/kg

This is a computer-generated document. It is valid without signature.