

TÜV NORD Systems
GmbH & Co. KG
Bereich Engietechnik

Langemarckstr. 20
45141 Essen

Tel.: 0201 825-0
Fax: 0201 825-2858

essen@tuev-nord.de
www.tuev-nord.de

TÜV®

Prüfzeugnis

Fluidtechnik
Kraftstoffe - Schmierstoffe - Wasser
Kontrolle der Produkteigenschaften

Geschäfts-Nr.: 1424/58131000/2014

Essen, 14.02.2014

Auftrags-Nr.: 811 1045 360 Pos. 100

Meier/Bn

Auftraggeber: ERC Additiv GmbH
Bäckerstraße 13
21244 Buchholz

Bezeichnung der Probe: Dynamic

Probenahme: das Gebinde wurde von der
ERC Additiv GmbH zur Verfügung
gestellt

TÜV-Eingangs-Nr.: 14 000

Dieser Bericht umfasst 3 Seiten.

Im Rahmen der Vereinbarung zwischen der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG und der ERC Additiv GmbH, Geschäfts-Nr. 1424/ 58131000 vom 18.04.2011 zur Benutzung eines TÜV NORD-Prüfzeichens wurde das Produkt "Dynamic" überprüft.

1. Prüfung im laufenden Vertragsjahr 2014

Die Produkteigenschaften wurden mittels der Infrarotspektralanalyse, der kinematischen Viskosität nach DIN 51562 und dem Flammpunkt nach DIN EN 22719 kontrolliert.

Das als Anlage beigefügte IR-Diagramm wurde an dem Produkt " Dynamic " aus dem angelieferten Gebinde erstellt.

Kinematische Viskosität nach DIN 51562 bei 20 °C	mm ² /s	2,49
Flammpunkt nach DIN EN 22719	°C	75

Genehmigungsausweis für das Prüfzeichen Nr. 78/11

Das Prüfzeichen darf verwendet werden.

Für den Inhalt:


Meier

Genehmigungsausweis für das Prüfzeichen Nr. 78/11

Nur gültig mit anliegenden Bedingungen

Name und Sitz des Genehmigungsinhabers

ERC Additiv GmbH, Bäckerstraße 13,
21244 Buchholz

Fertigungsstätte

ERC Additiv GmbH, Bäckerstraße 13,
21244 Buchholz

Auftragsdatum	Aktenzeichen	Ausstellungsdatum
06.01.2014	1424/58131000/2014	14.02.2014

Prüfzeichen TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG



Herstellerbezeichnung:

Dynamic

Überwachung:

Die Kontrolle der Produkteigenschaften wurde von der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Abteilung SEP-T, Fluidtechnik, Essen, durchgeführt.

Für den Inhalt:


Meier

