

Analysenzertifikat vom AZ00023157
Artikel: 15-6400-01 Petroleum purificatum KP200-240 °C

Seite 1 von 2

Packungstext	750G
Chargenr.	2019.03.0065
Ext. Chargenr.	0000865990
Qualität	.
MFD	26.11.2018
Retest	26.11.2023
Ursprungsland	NL
Freigabedatum	11. März 2019
Freigabedatum Bulk	24. Januar 2019

Hersteller

Brenntag Schweizerhall AG
Elsässerstrasse 231
Postfach
4002 Basel

Eigenschaften: Klare, farblose, leicht bewegliche Flüssigkeit. Charakteristischer und eigentümlicher Geruch

Hinweis: Siedebereich 200 - 240°C

Lagerung: Dicht verschlossen, vor Wärme und Flammen geschützt

Änderungsgrund: Übernahme in Navision 2015

Test	Methode	Spezifikation		Soll	Resultat
		Min.	Max.		
Identität					
Identität	ID			entspricht	entspricht
Die Eigenschaften und die Reinheitsprüfungen müssen entsprechen					
Reinheit					
Relative Dichte bei 20°C	2.2.5	0.765	0.815		0.794
Brechungsindex bei 20°C	2.2.6	1.425	1.445		1.439
Remarks / Hinweise					
Origin / Ursprungsland	WE22				Niederlande
MFD / Herstellungsdatum	MFD				26.11.2018
Retest / zu überprüfen ab:	RETEST				26.11.2023

**Wir weisen darauf hin, dass der vorliegende Rohstoff als Hilfsstoff geliefert wird.
Dieser Untersuchungsbericht ist ein Computerausdruck der bei uns verfügbaren Daten und ist auch ohne Unterschrift gültig.**

Herisau, 11. März 2019
Hänseler AG FvP / QP
i.v. Rolf Locher

Analysenzertifikat vom AZ00023157
Artikel: 15-6400-01 Petroleum purificatum KP200-240 °C

Seite 2 von 2

Packungstext	750G
Chargenr.	2019.03.0065
Ext. Chargenr.	0000865990
Qualität	.
MFD	26.11.2018
Retest	26.11.2023
Ursprungsland	NL
Freigabedatum	11. März 2019
Freigabedatum Bulk	24. Januar 2019