

# Testbericht



## Hoesch 2TK Mix / 4 TK

Prüf- Nr.: 7046

INHABER DER PRÜFURKUNDE:

**Anmelder/Vertreiber:**

Julius Hoesch GmbH & Co. KG  
Birkesdorfer Straße 5  
D-52353 Düren

[www.julius-hoesch.de](http://www.julius-hoesch.de)



## Analyseergebnisse



**Hoesch 2 TK Mix und 4TK**  
 Julius Hoesch GmbH & Co. KG  
 Birkesdorfer Straße 5, 52353 Düren

Eigenschaft	Vorgabe	Ergebnisse 2TK Mix	Ergebnisse 4TK
Benzol	< 0,1 %	< 0,02 %	< 0,02 %
Gesamtaromaten	< 1 %	0,2%	0,3%
Gesamtalkohole	< 0,5 %	< 0,1 %	< 0,1 %
Siedeverlauf:			
70 °C	15 – 42 %	28,1 %	25,1 %
100 °C	40 – 72 %	55,2 %	45,3%
150 °C	≥ 75 %	94,7 %	95,5 %
Destillationsende	max. 200 °C	199,0°C	183,0°C
2-T Ölanteil	1,7 ± 0,2 Vol %	1,8 %	--

Wassergefährdungsklasse nach Sicherheitsdatenblatt: 2

Erstprüfung Juli 2014 / Nachprüfung September 2018

Weitere Informationen zu den Anforderungen unter

**[KWF geprüfte Sonderkraftstoffe - Prüfanforderungen](#)**

**Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. (KWF)**

**Verantwortlicher Prüflingenieur**  
 Dietmar Ruppert  
[ruppert@kwf-online.de](mailto:ruppert@kwf-online.de)

Spremlberger Straße 1; D-64823 Groß-Umstadt  
 Telefon: 06078-785-0; Telefax: 06078/785-50  
[www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de)