

Scharrsol D40

Synonyme	Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, Isoalkane, Cycloalkane, < 2% Aromaten
Aussehen	farblos
Geruch	charakteristisch
EG-Nummer	919-857-5
REACH Reg.-Nr.	01-2119463258-33-xxxx

Lieferspezifikation

Eigenschaften	Methode	min. Grenzwert	max. Grenzwert	Einheit
Dichte (15 °C)	DIN 51 757	0,765	0,810	g/cm ³
Brechungsindex (20 °C)	DIN 51 423	1,420	1,440	-----
Wassergehalt	DIN 51 777	-----	0,01	%
Siedebereich (1013 hPa)	ASTM D1078	145	205	°C
Aromaten	UV/VIS (UOP 495)	-----	0,1	%
Benzol	GC	-----	5	ppm

Weitere Parameter

Eigenschaften	Methode	Wert	Einheit
Flammpunkt	DIN 51 755	ca. 40	°C
Kinematische Viskosität bei 20 °C	ASTM D7042	1,3	mm ² /s
Verdunstungszahl (Ether = 1)	DIN 53 170	60	-----
Anilinpunkt	DIN ISO 2977	68	°C

Datum der Erstellung 19.04.2023

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle. Die angegebenen Daten entbinden Sie jedoch nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.