

UCY-HS-T-300 Produktdatenblatt

Artikelnummer: 80-015

Spezifikation

Messgrößen	Einheit	Min.	Max.	Methode
Aussehen		Klar und durchsichtig		visuell
Saybolt Farbzahl		+28		ASTM D 156
Flammpunkt Pensky Martens	°C	145		ASTM D 93
Aromatengehalt	ppm		300	UV
Viskosität bei 40 °C	mm ² / s	6,80		ASTM D 445
Pour Point	°C		-15	ASTM D 97
Siedebeginn	°C	290		ASTM D 86
Siedeende	°C		385	ASTM D 86

Typische Daten

Messgrößen	Einheit	Typischer Wert	Methode
Anilinpunkt (automatische Bestimmung)	°C	101,9	ASTM D 611
Siedebeginn	°C	295	ASTM D 86
Siedeende	°C	378	ASTM D 86
Dichte bei 15 °C	kg / m ³	822	ASTM D 4052

Lieferform

Lose in Straßenzügen oder ISO-Tanks mit ca. 23-25 Tonnen netto pro Partie.