

Kältemittel R 1234ze

Trans – 1,3,3,3 – Tetrafluor-1-Propen

	Einheit	min	max	Testmethode
Reinheit	Gew.-%	99,5		Gaschromatographie
Feuchte	mg / kg (ppm)		50	Feuchte Analysator Al ₂ O ₃ -Zelle
Hochsiedender Rückstand	mg / kg (ppm)		50	Kontrollierte, vollständige Verdampfung
Leitfähigkeit in Wasser als HCl	Gew.-%		0,0001	Titration

TEGA – Technische Gase
und Gasetechnik GmbH
Werner-von-Siemens-Strasse 18
97076 Würzburg

Telefon +49 931 2093-0
Telefax +49 931 2093-101
Email: info@tega.de
www.tega.de

Geschäftsführer: Dr. Jürgen Zöllner
Sitz der Gesellschaft: Würzburg
Registergericht: Würzburg, HRB 21

USt-IdNr.: DE 811145437
Steuer-Nr. 143/103/91108

Deutsche Bank Würzburg
BLZ 790 700 16 Konto: 0202804
IBAN: DE707907001600202804 00
BIC: DEUTDEMM790



Last modified 23.07.2012