

Kältemittel R 245fa 1,1,1,3,3-Pentafluorpropan

	Einheit	min	max	Testmethode
Reinheit	Gew.-%	99,8		Gaschromatographie
Feuchte	mg/kg (ppm)		20	Feuchte Analysator Al ₂ O ₃ -Zelle
Chloride	mg/kg (ppm)		3	
Leitfähigkeit in Wasser als HCL	mg/kg (ppm)		1	Leitfähigkeit
Hochsiedender Rückstand	mg/kg (ppm)		100	Gaschromatographie
Partikel und Feststoffe	visuell			bestanden

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

Telefon: +49 931 2093-0
Telefax: +49 931 2093-101
E-Mail: 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: 08.01.2007