

Spezifikation R 448A

(Honeywell™ Solstice® N40)

	Einheit	Min.	Max.	Testmethode
Reinheit	Gew.-%	99,5		Gaschromatographie

Zusammensetzung

R 134a	Gew.-%	20	23	Gaschromatographie
R1234yf	Gew.-%	18	20,5	Gaschromatographie
R 125	Gew.-%	25,5	28	Gaschromatographie
R 32	Gew.-%	24	26,5	Gaschromatographie
R 1234ze	Gew.-%	5	7,5	Gaschromatographie

Verunreinigungen

Feuchte	mg/kg (ppm)		20	Feuchte Analysator Al ₂ O ₃ -Zelle
Rückstand	mg/kg		100	kontrollierte, vollständige Verdampfung
Säuregehalt	mg/kg		1	Titration
Nicht-konden- sierbare Gase	Vol.-%		1,5	Gaschromatographie
Aussehen	klares, farbloses, druckverflüssigtes Gas			Sichtprobe

Solstice® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. Honeywell