

Spezifikation R 508B

	Einheit	min	max	Testmethode
Zusammensetzung				
R 23	Gew.-%	45	47	Gaschromatographie
R 116	Gew.-%	53	55	Gaschromatographie
Feuchte	mg/kg (ppm)		20	Feuchte Analysator Al ₂ O ₃ -Zelle
Rückstand	mg/kg (ppm)		50	Kontrollierte, vollständige Verdampfung
Säure als HCl	µg/kg (ppb)		100	Titration
Nicht kondensierbare Gase	Vol.-%		1,5	Gaschromatographie
Aussehen	Klares, farbloses, druckverflüssigtes Gas			
R 23	Trifluormethan			
R 116	Hexafluorethan			