

GHC-Standardspezifikation R 437A (ISCEON MO49 plus)

Artikel-Nr.: 0020**Artikelname:** R 437A (ISCEON MO49 plus)

Zusammensetzung		min.	Soll	max.	Einheit
R 134a	1,1,1,2-Tetrafluorethan	77,8	78,5	80,0	% (Masse)
R 125	Pentafluorethan	17,7	19,5	20,0	% (Masse)
R 600	Butan	1,2	1,4	1,5	% (Masse)
Pentan		0,4	0,6	0,7	% (Masse)

Reinheit	min.	Einheit
	99,0	% (Masse)

Verunreinigungen	max.	Einheit
Wasser	25	ppm (Masse)
Rückstand	100	ppm (Masse)

Die Angaben beziehen sich auf die Flüssigphase.

Durch unser Qualitätsmanagement nach EN ISO 9001 wird sichergestellt, dass das in die Transportbehälter eingefüllte Produkt die oben genannte Spezifikation erfüllt.

Dieses Dokument ist ohne Unterschrift gültig.

GHC GERLING, HOLZ & CO.
HANDELS GMBH

Hamburg
E-Mail Hamburg@ghc.de
Tel. +49 (0)40 / 85 312 3-0

Hanau
E-Mail Hanau@ghc.de
Tel. +49 (0)61 81 / 93 05-0

Dormagen
E-Mail Dormagen@ghc.de
Tel. +49 (0)21 33 / 27 01-0

Bergkirchen / München
E-Mail bergkirchen@ghc.de
Tel. +49 (0)81 31 / 29 93 3-0

Nauendorf / Halle
E-Mail Nauendorf@ghc.de
Tel. +49 (0)3 46 03 / 71 3-0