



# Gasgemisch 1 % Wasserstoff, 5 % Chlorwasserstoff,

**Zusammensetzung:**

Wasserstoff (H <sub>2</sub> )	1%
Chlorwasserstoff (HCl)	5%
Neon (Ne)	Rest

Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen

**Lieferarten:** **auf Anfrage lieferbar**

Rauminhalt, Liter	Fülldruck, ca. [bar] ca. bar	Füllmenge ca. [m <sup>3</sup> ]
0		

**Lieferhinweis:** auf Anfrage lieferbar

**Sicherheit:** EG-Sicherheitsdatenblatt, Gasgemisch  
1 % Wasserstoff, 5 % Chlorwasserstoff, Rest Neon

**Kennzeichnung:**

Flaschenschulter:	Gelb RAL 1018
Aufkleber:	mit Angaben zur Zusammensetzung
Ventilanschluss:	1 (DIN 477 Nr. 8), Edelstahl M 19 x 1,5 LH (DIN 477 Nr. 14), Edelstahl

**Anwendungen:** Betriebsgas für Excimer-Laser.

**Andere Lieferformen:** Gasgemisch  
1 % Wasserstoff, 5 % Chlorwasserstoff, Rest Helium, Gasgemisch  
1 - 5 % Chlorwasserstoff, Rest Helium, Gasgemisch  
1 - 5 % Chlorwasserstoff, Rest Neon, Gasgemisch  
1 - 5 % Fluor, Rest Neon, LASERMIX<sup>®</sup> E80, Premix 157 nm  
0,1 - 0,2 % Fluor, Rest Helium, Premix 193 nm  
0,1 - 0,2 % Fluor, 1 - 10 % Argon, 1 - 20 % Helium, Rest Neon, Premix 248 nm  
0,1 - 0,2 % Fluor, 1 - 5 % Krypton, 1 - 20 % Helium, Rest Neon, Premix 308 nm  
0,01 - 0,2 % Chlorwasserstoff, 0,01 - 0,05 % Wasserstoff, 0,1 - 2 % Xenon, 1 - 5 % Helium, Rest Neon, Premix 351 nm  
0,1 - 0,3 % Fluor, 0,1 - 1 % Xenon, 1 - 20 % Helium, Rest Neon

Gasgemische und Prüfgase in kundenspezifischer Zusammensetzung als auch in weiteren Gebindegrößen.



**Linde AG**

Linde Gases Division, Seitnerstr. 70, D-82049 Pullach

Telefon: 018 03.850 00-0\*, Telefax: 018 03.850 00-1\*, [www.linde-gas.de](http://www.linde-gas.de)

\* 0,09 Euro pro Minute aus dem dt. Festnetz | Mobilfunk bis 0,42 Euro pro Minute. Zur Sicherstellung eines hohen Niveaus der Kundenbetreuung werden Daten unserer Kunden wie z.B. Telefonnummern elektronisch gespeichert und verarbeitet.

Änderungen vorbehalten  
Stand 21.04.2008