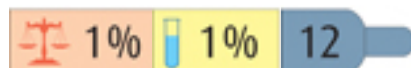




# Prüfgas 10 % Stickstoffmonoxid, Rest Stickstoff

**Zusammensetzung:** Stickstoffmonoxid (NO) 10%  
 Stickstoff (N<sub>2</sub>) Rest  
Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen



Herstell-  
toleranz  
(relativ)      Analysen-  
genauigkeit  
(relativ)      Stabilität  
(Monate)

**Analysenzertifikat:** Jede Füllung wird mit einem Analysenzertifikat ausgeliefert.

123.....

**Lieferarten:** **Aluminiumflasche**

Rauminhalt, [Liter]	Fülldruck, ca. [bar] ca. bar	Füllmenge ca. [m <sup>3</sup> ]
40	150	6

**Lieferhinweis:** Weitere Lieferarten auf Anfrage.

**Sicherheit:** EG-Sicherheitsdatenblatt

**Kennzeichnung:** Flaschenschulter: Gelb RAL 1018  
 Aufkleber: mit Angaben zur Zusammensetzung  
 Ventilanschluss: M 19 x 1,5 LH (DIN 477 Nr. 14), Messing  
 Flaschenfarbe: Brillantblau RAL 5007

**Anwendungen:** Emissionsmessungen an Feuerungsanlagen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen aus BImSchG und TA-Luft.

**Andere Lieferformen:** Prüfgas  
 1070 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (800 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 1100 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (822 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 121 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (90 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 135 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (101 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 2210 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (1650 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 250 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (187 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 268 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (200 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 340 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (254 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 400 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (300 ppm), Rest Stickstoff, Prüfgas  
 600 mg/m<sup>3</sup> Stickstoffmonoxid (448 ppm), Rest Stickstoff



**Haftungsausschluss:** Alle Angaben des Produktdatenblattes entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand. Die Linde Gas

**Linde Gas GmbH**  
 Carl-von-Linde-Platz 1, A-4651 Stadl-Paura  
 Telefon 050.4273, Fax 050.4273-1900, [www.linde-gas.at](http://www.linde-gas.at)

GmbH prüft und aktualisiert die Informationen ständig und behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Trotz aller Sorgfalt können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden. Jeder Anwender trägt selbst die Verantwortung dafür, dass alle relevanten gesetzlichen Bestimmungen eingehalten werden und dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften. Die Vervielfältigung von Informationen, Texten, Bildern oder Daten bedarf der vorherigen Zustimmung der Linde Gas GmbH.