



Zertifikat.  
Certificate.

**Konformitätserklärung nach ISO/IEC 17050-1:2004**

Certificate of Conformity according to ISO/IEC 17050-1:2004

**Nr:** De-Konf-1225  
**Name des Ausstellers:** Linde GmbH, Linde Gas  
Name of Issuer:  
**Anschrift des Ausstellers:** Seitnerstraße 70, D-82049 Pullach  
Address of Issuer:  
**Gegenstand der Erklärung:** Prüfgas in HiQ<sup>®</sup> MINICAN  
Product of declaration: 5 % Kohlendioxid, 65 % Distickstoffmonoxid, Rest Sauerstoff  
Calibration gas in Linde MINICAN<sup>®</sup> 5% carbon dioxide, 65% nitrous oxide, balance oxygen

Das oben beschriebene Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Dokumente:  
The above described product conforms to the requirements of the following documents:

| <b>Dokument:</b><br>Document:    | <b>Titel:</b><br>Title:  | <b>Ausgabe/Ausgabedatum:</b><br>Date of issue: |
|----------------------------------|--|--|
| CS-Prüfplan<br>Produktdatenblatt | AA-DE-0611<br>Prüfgas in HiQ <sup>®</sup> MINICAN<br>5 % Kohlendioxid, 65 % Distickstoffmonoxid, Rest Sauerstoff | 21.04.2008                                     |
|                                  | Calibration gas in Linde MINICAN <sup>®</sup> 5% carbon dioxide, 65% nitrous oxide, balance oxygen               | 21.04.2008                                     |

[www.linde-gase.de/produkte](http://www.linde-gase.de/produkte)

**Zusätzliche Angaben:**  
Additional Specifications:

**Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen.**  
Specifications are always based on ideal gas volumes (mole/mole).

**Ort, Ausstellungsdatum**

Location, Date                      Unterschleißheim, 06.07.2022

Dr. Mathias Kranz  
Vice President BU Onsite & Bulk Germany

Dr. Philipp Beckmann  
Executive Director BU Packaged Gases Germany

Änderungen vorbehalten

