
Kalibriergase von Linde

ISO

Metrologische Eigenschaften

Referenzmaterialien

Akkreditierung als Hersteller von Referenzmaterialien SRMS 0004

ISO 17034
ISO 6142-1

- Direkt rückführbar auf SI-Basiseinheit (kg)
- Rel. Messunsicherheit gemäss ISO 6142-1
- Analytische Verifizierung gegen international akzeptierte Standards

Gemische mit SCS-Zertifikat

Akkreditierung als Kalibrierlabor SCS 0023

ISO/IEC 17025
ISO 6142-1

- Rückführbar auf international akzeptierte Standards (BAM, NMI, NPL,...)
- Rel. Messunsicherheit gemäss ISO 6142-1
- Analytische Verifizierung gegen international akzeptierte Standards

Gasgemisch, analysiert

QM-Zertifizierung

ISO 9001

- Rückführbar auf Interne Normale
 - Rel. Analysentoleranz 2%
-