
Gaz d'étalonnage de Linde

ISO

Propriétés métrologiques

Matériaux de référence

Accréditation à titre de producteur de matériaux de référence SRMS 0004

ISO 17034
ISO 6142-1

- Traçable directement à l'unité SI de base (kg)
- Incertitude de mesure relative selon ISO 6142-1
- Vérification analytique par rapport à normes acceptées au niveau international

Mélanges avec certificat SCS

Accréditation comme laboratoire d'étalonnage SCS 023

ISO 17025
ISO 6142-1

- Traçable à des standards acceptés au niveau international (BAM, NMI, NPL,...)
- Incertitude de mesure relative selon ISO 6142-1
- Vérification analytique par rapport à normes acceptées au niveau international

Mélange de gaz analysé

Certification QM

ISO 9001

- Traçable à des étalons internes
 - Tolérance d'analyse rel. 2%
-