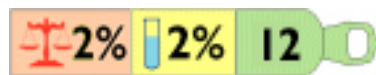




15 % Arsin, Rest Wasserstoff

Zusammensetzung: Arsin (AsH₃) 15%
Wasserstoff (H₂) Rest
Angaben sind als ideale Volumenanteile (= Molanteile) zu verstehen



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

Analysenzertifikat: Jede Füllung wird mit einem Analysenzertifikat ausgeliefert.

Sicherheit: EG-Sicherheitsdatenblatt

Kennzeichnung: Flaschenschulter: Gelb RAL 1018
Aufkleber: 15 % Arsin, Rest Wasserstoff
Ventilanschluss: W 21,80 x 1/14 LH nach DIN 477 Nr. 1

Anwendungen: Ionenimplantation.

Andere Lieferformen: 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

* 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