

ARGON



Spécification de produit liquide

Argon	% vol	min. 99.999
Gaz inerte	ppm	max. 10

Techniques d'échantillonnage et d'analyse

En continu par deux chromatographes gaz en ligne	(CH ₄ , N ₂ , O ₂ et H ₂)
--	--

Propriétés physiques

Formule		Ar
Masse molaire		39,94
Température critique		°C -122,5
Pression critique		bar 48,67
Densité gaz relative à l'air		13,793
Point d'ébullition	à 1.0133 bar	°C -185,9
Densité liquide	à -185 °C	km/m ³ 1385
Pression vapeur	à -185 °C	bar 1,108

GARANTIE

La fiche technique du produit représente la seule garantie produit concernant le produit en question. Ces informations sont destinées à des personnes ayant des compétences techniques, à leur entière discrétion et à leurs risques. Sauf comme indiqué ci-dessus, il n'y a aucune garantie, expresse ou implicite, y compris les garanties de commercialisation ou d'adéquation à un usage particulier, et le vendeur ne peut être tenu responsable des dommages consécutifs.

OCI NITROGEN B.V.

Poststraat 1, 6135 KR Sittard
P.O. Box 601, 6160 AP Geleen
The Netherlands
nitrogen@oci.nl

All data, suggestions and information given herein is deemed to be accurate and reliable, but is presented without warranty (expressed or implied) whatsoever. OCI Nitrogen B.V. does not accept any liability in connection with this information or use. It is the responsibility of each user to determine whether the information in this document is appropriate/suitable for their particular use, application or processing. Nothing in this document shall be deemed to alter or waive any provision of OCI Nitrogen's General Conditions of Sale or this disclaimer.

01.11.2022

www.oci.nl

OCI