

ALPHAGAZ™ 1 ARGON

ALPHAGAZ, la solution adaptée pour
une performance analytique optimale
ALPHAGAZ 1, l'engagement qualité pour
les analyses du % au ppm



Applications

Gaz vecteur (GC)
Gaz d'instrumentation (ICP, AAS)
Purge et gaz zéro

Données physiques

Poids moléculaire 40 g/mol
Densité relative, gaz 1,38 (air=1)
Densité relative, liquide 1,4 (eau=1)
N° CAS 7440-37-1

Information de transport

Gaz comprimé

Désignation officielle Argon, comprimé
N° ONU 1006
ADR/RID Classe 2
Code de classification 1A



Propriétés

Identification des dangers : risque d'asphyxie à haute concentration
Domaine d'inflammabilité : non inflammable
Protection personnelle : assurer une ventilation appropriée

Fiches de Données de Sécurité

Accès : www.airliquide.com

Équipement bouteilles

Raccord du robinet:
AFNOR C (21,7 x 1,814 SI - à droite mâle)
Couleur de l'ogive : vert foncé (RAL 6001)



Spécifications du produit

Pureté globale (% mol) Ar	Impuretés (ppm-mol)	Mode d'approvisionnement	Taille de l'emballage	Pression (bar)	Capacité (m3)
≥ 99,999	H ₂ O ≤ 2 O ₂ ≤ 2 C _n H _m ≤ 0,5 CO ≤ 0,5 CO ₂ ≤ 0,5	Bouteille	L50	200	10,5

Produit conseillé pour les analyses du % au ppm
Garantie: 60 mois