

Argón líquido

Ar

Ar

Marcado

CAS

7440-37-1
UN 1951 ARGÓN LÍQUIDO
REFRIGERADO,2.2,(C/E)

Clasificación ADR

Propiedades principales

gas comprimido, más pesado que el aire, incoloro, inodoro

Símbolos de riesgo



Propiedades físicas

Peso molecular	39,948 kg/kmol
Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar	1,784 kg/m ³
Densidad relativa al aire	1,3797

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-AR-003B](#)



Especificaciones			
		Argón 5.0 liq. en cisterna	
Composición			
Ar	≥	99,999	Vol.-%
Impurezas			
O ₂	≤	2	ppmv
N ₂	≤	5	ppmv
H ₂ O	≤	3	ppmv