

Argón**Marcado****CAS****Clasificación ADR****Marcado de botellas**

7440-37-1

UN 1006 ARGÓN

COMPRIMIDO, 2.2, (E)



Color of La ojiva: verde oscuro

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/m³

Densidad relativa al aire 1,3797

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad ESP-AR-003A-P**Válvulas / Reguladores****Conexión de válvula**

200 bar: Tipo C

300 bar: ISO 5145 Nr. 1; W 30 x 2

**Reguladores recomendados**

Spectrolab FM 51 / FM 52exact

Spectrocem FE 51 / FE 52exact

Especificaciones

		Pharmaline A	
Composición			
Ar	≥	99,999	Vol.-%
Impurezas			
H ₂ O	≤	3	ppmv
Otras impurezas (N ₂ , CH ₄)	≤	5	ppmv
O ₂	≤	2	ppmv
Contenido de la botella			
B 50 200 bar		10,7	m ³
B 50 300 bar		15,3	m ³
B 50*12 300 bar		183,4	m ³

Observaciones

Fabricación según Sistema de Calidad basado en estándares EXCiPACT(TM)

Fecha de caducidad: 3 años desde su llenado