

Pharmaline A

Ar

Argón

Marcado

CAS

Clasificación ADR

Marcado de botellas

7440-37-1
UN 1006 ARGÓN
COMPRIMIDO, 2.2, (E)



Color de 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
Spectrocm 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