

Argón

**Marcado****CAS****Clasificación ADR**7440-37-1  
UN 1006 ARGÓN  
COMPRIMIDO, 2.2, (E)**Propiedades principales**

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

**Marcado de botellas**Color de La ojiva: verde  
oscuro**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<sup>3</sup>  
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	
<b>Composición</b>			
Ar	≥	99,999	Vol.-%
<b>Impurezas</b>			
H <sub>2</sub> O	≤	3	ppmv
Otras impurezas (N <sub>2</sub> , CH <sub>4</sub> )	≤	5	ppmv
O <sub>2</sub>	≤	2	ppmv
<b>Contenido de la botella</b>			
B 50 200 bar		10,7	m <sup>3</sup>
B 50 300 bar		15,3	m <sup>3</sup>
B 50*12 300 bar		183,4	m <sup>3</sup>

**Observaciones**Fabricación según Sistema de Calidad basado en estándares EXCIPACT(TM)  
Fecha de caducidad: 3 años desde su llenado