

ALPHAGAZ™ MIX CH4 10%/Ar



ALPHAGAZ™, la solución sencilla para mejorar el funcionamiento de sus equipos analíticos

Aplicaciones

Gas portador (Fluorescencia de rayo X)
Contador de partículas ionizantes (contador nuclear, ...)

Information sobre el transporte

Gas comprimido

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Denominación oficial | Gas comprimido, N.A.G. |
| UN-Nr | 1954 |
| ADR/RID | Clase 2 |
| | Código de Clasificación 1 F |



Ficha de Datos de Seguridad

Gas comprimido : 302-15-010ALE
Acceso: <https://industrial.airliquide.es/>

Propiedades Físicas

| | |
|------------------------|------------------------|
| Peso molecular | Mix |
| Densidad relativa: | |
| Densidad relativa, gas | Más pesado que el aire |
| Color | incoloro |
| Olor | inodoro |

Propiedades

Identificación de riesgos: Gas extremadamente inflamable. Contiene un gas a presión; Puede explotar bajo el efecto del calor.

Protección personal: No fume mientras manipula el producto, asegúrese de que haya una ventilación adecuada.



Botellas

Grifo

ITC EP-6 Tipo E - IS M 21,7 x 1,814 izquierdas

Color ojiva:

verde oscuro (RAL 6001)



Especificaciones de producto

| Componentes (% Vol. abs) | | | Impurezas (ppm v/v) | | Modo de suministro | Tipo de envase | Presión | Capacidad (m³) | Referencia de producto |
|--------------------------|---------|------|--------------------------|-----|--------------------|----------------|---------|----------------|------------------------|
| CH ₄ | 10 % | ±1 % | H ₂ O (5 bar) | ≤ 5 | Botella | 50L SMARTOP | 200 bar | 10,6 m³ | P3110L50S2A001 |
| Ar | Balance | | O ₂ | ≤ 5 | | | | | |

Información adicional

Plazo de validez: 36 meses

Disclaimer

La información contenida en esta ficha de producto es genérica y no obedece a ninguna condición o reglamentación específica o local. Esa ficha debe ser considerada como una recomendación. Air Liquide no asume ninguna obligación o responsabilidad relativa a la totalidad de la información contenida en esta ficha de producto, excepto en relación a las especificaciones del producto, ni al uso de la información relacionada o las consecuencias de dicho uso. Air Liquide no garantiza de ninguna manera, directa o indirectamente, los contenidos de esta ficha.