



## Aplicações

Gás de teste de combustão

## Informações de transporte

### Gás comprimido

Designação oficial de transporte Gas Comprimido Inflamable,  
N.O.S. (Metano, Propano)

UN-No 1954

ADR/RID Classe 2

Código de classificação 1 F



## Ficha de Segurança Produto

Gás comprimido : 302-10-006PT

Acesso: [http://fds.airliquide.pt/SDS\\_PT/SDS\\_files/PT/302-10-006PT.pdf](http://fds.airliquide.pt/SDS_PT/SDS_files/PT/302-10-006PT.pdf)

## Propriedades Físicas

Peso molecular Mix

Densidade relativa:

Densidade relativa, gás Mais leve que o ar

Cor incolor

Cheiro sem odor

Número CAS CH4 : 74-82-8, C3H8 : 74-98-6, N2 : 7727-37-9

## Propriedades

**Identificação dos perigos:** Manter longe de fontes de ignição e  
Materiais inflamáveis (oxidantes), gás comprimido

**Domínio de inflamabilidade:** Extremamente inflamável



## Equipamento das garrafas

### Rosca da válvula

AFNOR E - IS 21,7 x 1,814 - macho esquerdo

### Cor da ogiva:

vermelho (RAL 3000)



## Especificações do produto

Componentes			Impurezas (ppm v/v)	Modo de fornecimento	Dimensão da embalagem	Pressão	Capacidade (m <sup>3</sup> )	Referência produto
C <sub>3</sub> H <sub>8</sub>	7 %	± 2 %	-	Garrafa	50L	49 bar	2,5 m <sup>3</sup>	P2016L50R0A001
N <sub>2</sub>	13 %	± 2 %	-					
CH <sub>4</sub>	Q.S		-					

**Informações adicionais**

Diferença de realização: 5%

Durabilidade: 36 meses

### Advertencia previa

A informação contida nesta ficha de produto é genérica e não obedece a quaisquer condições ou regulamentações específicas ou locais. Esta ficha não é nem deve ser considerada como uma recomendação. A Air Liquide não assume qualquer obrigação ou responsabilidade relativas à informação contida nesta ficha de produto excepto no que diz respeito às especificações do produto constantes da Ficha de Segurança, nem à sua completude nem ao uso da respectiva informação ou consequências desse uso. A Air Liquide não presta qualquer garantia, (directa ou indirecta) seja qual for a sua natureza, relativa a esta ficha.