



Aplicações

Laboratório e análise: teste de gás para queimador atmosférico

Informações de transporte

Gás comprimido

Designação oficial de transporte Mezcla hidrocarburos, Gas comprimido, N.O.S. (Propano, Metano)

UN-No 1964

ADR/RID Classe 2

Código de classificação 1 F



Ficha de Segurança Produto

Gás comprimido : 302-10-009PT
Acesso: <https://industrial.airliquide.pt>

Propriedades Físicas

Densidade relativa:
Densidade relativa, gás 0.684 (ar=1)

Cor incolor

Cheiro sem odor

Número CAS CH4 : 74-82-8, C3H8 : 74-98-6

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 (kg)	Referência produto
C ₃ H ₈	13 %	± 2 %	-	Garrafa	50L	26 bar	2,4 kg	P2010L50R0A001
CH ₄	Q.S		-					

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.