



Gás de teste de combustão

Aplicações

Gás de teste de combustão

Informações de transporte

Gás comprimido

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

UN-No 1954

ADR/RID Classe 2

Código de classificação 1F



Ficha de Segurança Produto

Gás comprimido : 302-10-002

Acesso: <https://industrial.airliquide.pt/>

Propriedades Físicas

Densidade relativa:

Densidade relativa, gás

Mais leve ou semelhante ao ar

Cor

incolor

Cheiro

sem odor

Propriedades

Identificação dos perigos: Contém gás sob pressão; pode explodir sob o efeito do calor.

Domínio de inflamabilidade: altamente inflamável

Protecção pessoal: Garantir ventilação adequada



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 ³)	Referência produto
N ₂	18 % ± 4 %		Garrafa	50L	150 bar	5,7 m ³	P2018L50R5A001
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.