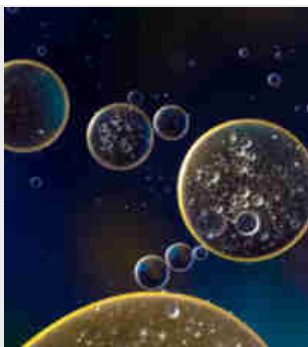


## ANALOX 7



### Aplicações

Calibração do analisador infravermelho

### Informações de transporte

#### Gás comprimido

Designação oficial de transporte Gás comprimido, N.A.G. (Azoto, Dióxido de carbono)

UN-No 1956

ADR/RID Classe 2

Código de classificação 1A



### Propriedades Físicas

Densidade relativa:

Densidade relativa, gás 1,02 (ar=1)

Cor incolor

Cheiro sem odor

Número CAS CO2: 124-38-9/ N2: 7727-37-9

### Propriedades

**Identificação dos perigos:** asfixia em altas concentrações, gás comprimido

**Domínio de inflamabilidade:** não inflamável



### Equipamento das garrafas

**Rosca da válvula**

ITC EP-6 Type M – W 19 x 1,5 – esquerdo

**Cor da ogiva:**

verde brilhante (RAL 6018)



### Especificações do produto

Componentes		Impurezas (ppm v/v)	Modo de fornecimento	Dimensão da embalagem	Pressão	Capacidade (m <sup>3</sup> )	Referência produto
CO <sub>2</sub>	10 Vol.%		Garrafa	50L	150 bar	7,5 m <sup>3</sup>	P4745L50R5A001
N <sub>2</sub>	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.