

# Benceno

# C6H6

# Mezclas de Gases

- Otros gases de equilibrio y tamaños de cilindros están disponibles a pedido.
- Las concentraciones superiores a 250 ppm se proporcionan a presión reducida y volumen.

Benceno en Aire		
Concentración	Tamaño Cilindro	Contenido Aprox. (m3)
0.09 ppm – < 50 ppm	150A	4.13
	80A	2.24
	33A	0.93
50 – 250ppm	150A	4.13
	80A	2.24
	33A	0.93

Estándares primarios disponibles para concentraciones superiores a 1 ppm.  
Salida de válvula estándar: CGA 590  
Certificado de análisis individual incluido.

Benceno en Nitrógeno		
Concentración	Tamaño Cilindro	Contenido Aprox. (m3)
0.09 ppm – < 50 ppm	150A	4.13
	80A	2.24
	33A	0.93
50 – 250ppm	150A	4.13
	80A	2.24
	33A	0.93

Estándares primarios disponibles para concentraciones superiores a 1 ppm.  
Salida de válvula estándar: CGA 350  
Certificado de análisis individual incluido.

## Datos Técnicos y de transporte

Presión del cilindro	2000 psig
U.S. DOT Class:	2.2
U.S. DOT Label:	Gas NO inflamable
ID Number:	UN1956

Recomendamos Reguladores de dos etapas serie Y12-244  
Consulte por otros equipos.

