



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

NOMBRE: HIDRÓGENO INDUSTRIAL

Parámetros	Especificación	Referencia
HIDRÓGENO	mínimo 99,95 % (V/V)	CGA G-5.3
OXÍGENO	máximo 10ppm (V/V)	CGA G-5.3
HUMEDAD	Mínimo -51.1. °C	

NOMBRE: HIDRÓGENO ULTRA ALTA PUREZA

Parámetros	Especificación	Referencia
HIDRÓGENO	mínimo 99,99 % (V/V)	CGA G-5.3
OXÍGENO	máximo 5ppm (V/V)	CGA G-5.3
HUMEDAD	Mínimo -68.3 °C	CGA G-5.3

Estado: Gas

Aplicaciones:

- Uso industrial

Envasado en:

- Gas:
 - Se conserva en envases presurizados.
 - Cilindros de acero en cumplimiento con normas DOT.
 - Válvulas en cumplimiento con lineamientos de CGA.

ACETI OXIGENO, S.A.
COPIA CONTROLADA

Referencias:

Asociación de Gases Comprimidos (en Inglés: COMPRESSED GAS ASSOCIATION, E.U.A.), Commodity Specification for Hydrogen, version vigente.

	Preparó:	Revisó:	Aprobó
Nombre:	Ing. Christoffer Connolly	Licda. Evidelia Castillo S.	Lic. Antonio Moreno
Cargo en el Sistema:	Jefe de Producción y Miembro del Equipo HACCP	Jefe de Control de Calidad	Gerente General
Firma:			
Fecha:	01/Dic. /2022	01/Dic. /2022	01/Dic. /2022