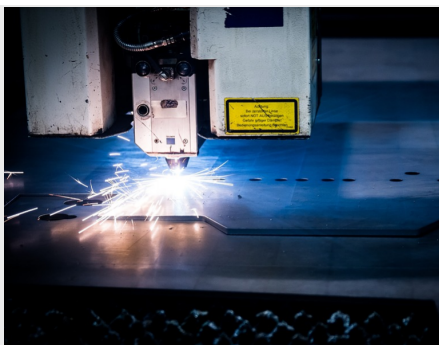


# OXYGEN HG / O<sub>2</sub>



*Air Liquide fremstiller oksygen i hele Europa i leveringsformer etter hver kundes spesifikke behov: flytende, gassform i trykkflaske eller via produksjon hos kunden*

Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 1079 - 1120

## Transportinformasjon

### Kjølt gasser

Offisiell godsbetegnelse	Oksygen, kjølt, flytende
UN-nummer	1073
ADR/RID	Klasse 2
	Klassifikasjonskode 3 0



## Gassdata

Molekylvekt	32 g/mol
Tetthet:	
Tetthet, gass	1,1 (luft=1)
Tetthet, flytende	1,1 (vann=1)
CAS-nummer	7782-44-7

## Egenskaper

**Personlig beskyttelse:** Unngå oksygenrik atmosfære (>21%)

## Produktspesifikasjoner

Renhet (% vol. abs)	Andre komponenter (ppm-w)	Leveringsform	Flasketype og størrelse	Trykk	Innhold	Varenummer
O <sub>2</sub>						
≥ 99,95 %	H <sub>2</sub> O (5 bar) ≤ 10	Flytende				I1140RG
	CnHm ≤ 50					

#### **KLAUSUL OM FRASKRIVELSE AV ANSVAR I FORBINDELSE MED PRODUKTBEKRIVELSE**

Informasjonen i denne produktbeskrivelsen er generell og tar ikke hensyn til spesifikke eller lokale forhold eller bestemmelser, og informasjonen skal heller ikke ansees som anbefalinger. AIR LIQUIDE påtar seg ikke noe ansvar i forbindelse med informasjonen i denne produktbeskrivelsen, dette dokumentets fullstendighet, bruken av informasjonen eller konsekvensene av slik bruk, og gir heller ingen form for garantier (direkte eller indirekte).