


Oxygen LAB LINE®						O ₂
Andre betegnelser/ Handelsnavn:	Ilt					
Renhed i vol.%	5.0		5.2			
	O ₂ * ≥ 99.999%		O ₂ * ≥ 99.9992%			
	N ₂	≤ 5 ppm ^{A,B}	N ₂	≤ 5 ppm ^{A,B}		
	CO+CO ₂	≤ 0,4 ppm ^{A,B}	CO+CO ₂	≤ 0,5 ppm ^{A,B}		
	H ₂ O	≤ 2 ppm ^{A,B}	H ₂ O	≤ 1 ppm ^{A,B}		
CH ₄	≤ 0,2 ppm ^{A,B}	C _n H _m	≤ 0,5 ppm ^{A,B}			
H ₂	≤ 0,5 ppm ^{A,B}	H ₂	≤ 0,5 ppm ^{A,B}			
*) Incl. ædelgasser, A = Analyseret, B = Certifikat						
Holdbarhed:	Stabilitet : 60 måneder					
Karakteristika:	Lugtfri Farveløs Ugiftig Stærkt brændnærende					
	Atmosfærisk luft indeholder 20,95% oxygen, og er grundlaget for produktion af ilt, der fremstilles ved destillation af flydende luft.					
	Gasformig (nm ³)		Flydende (ltr.)		Vægt (kg)	
	1		1,149		1,311	
	0,870		1		1,141	
	0,763		0,876		1	
nm ³ ved 981 mbar og 15°C						
Leveringsformer:	Flasker:					
	Flaske Størrelse (ltr.)	Indhold (nm ³)	Tryk (Bar)	Flaske Diameter (mm)	Flaske Højde (mm)	Flaske Brutto vægt (ca. kg).
	50	10,9	200	230	1610	75
	20	4,4	200	203	940	35
	Bat.12	130,8	200	L1000 x B777 x H1750		1000
	Angivelse af indhold og tryk er nominal.					
	Ventiltilslutning :			Flasker: 21,8 x 1/ 14" WG Batterier:3/4"RG eller 21,8 x 1/ 14" WG		
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:					
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:			
	Lys blå	Hvid	LAB LINE®			
	Transportklasser:					
	ADR:	UN nr.	EF nr.			
Klasse 2,1.O	1072	231-956-9				
Leverandør- brugsanvisning:	Se Sikkerhedsdata om gas: www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas					
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, LAB LINE®, PRO LINE®					
Versionsnr. 240321						