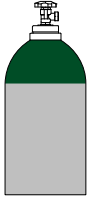


Argon LAB LINE®						Ar
Renhed i vol. %	5.0		5.5		6.0	
	Ar* ≥ 99.999 %		Ar* ≥ 99.9995 %		Ar* ≥ 99.9999 %	
	O ₂	≤ 2 ppm ^{A,B}	O ₂	≤ 1 ppm ^{A,B}	O ₂	≤ 0,1 ppm ^{A,B}
	CO ₂	≤ 1 ppm ^{A,B}	CO ₂ + CO	≤ 0,5 ppm ^{A,B}	CO ₂ + CO	≤ 0,05 ppm ^{A,B}
CO	≤ 1 ppm ^{A,B}	C _n H _m	≤ 0,5 ppm ^{A,B}	C _n H _m	≤ 0,05 ppm ^{A,B}	
C _n H _m	≤ 1 ppm ^{A,B}	H ₂ O	≤ 1 ppm ^{A,B}	H ₂ O	≤ 0,5 ppm ^{A,B}	
H ₂ O	≤ 3 ppm ^{A,B}			N ₂	≤ 0,3 ppm ^{A,B}	
* = incl. ædelgasser, A = analyseret, B = LAB LINE® certifikat						
Holdbarhed:	Stabilitet: 60 måneder					
Egenskaber:	Lugtfri Farveløs Ugiftig Ubrændbar					
	Atmosfærisk luft indeholder 0,93 % argon. Argon fremstilles ved destillation af flydende luft.					
	Gasformig (nm ³)		Flydende (ltr.)		Vægt (kg)	
	1		1,174		1,637	
	0,852		1		1,395	
0,611		0,717		1		
nm ³ ved 981 mbar og 15°C						
Leveringsformer:	Standard specifikationer ses nedenfor. Andre størrelser og tryk er endvidere tilgængelig.					
	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	78
	20	4,4	200	203	940	36
	Bat. 12	130,8	200	L 1000 x B 770 x H 1900		1055
Angivelse af indhold og tryk er nominel.						
Ventiltilslutning:			Flasker: 24,32 x 1/14" WG Batteri: 24,32 x 1/14" WG			
Farve, mærkning og transportklasse:	Farve og mærkning:					
	Cylinder farve:	Skulder farve:	Etiket:			
	Lysegrå	Mørkegrøn	LAB LINE®			
	Transportoplysninger:					
	UN nr.	Godsbetegnelse	EF nr.			
1006	Argon, komprimeret 2.2	231-147-0				
Leverandør-brugsanvisning:	Se Sikkerhedsdata om gas : www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas					
Leveres i følgende kvaliteter:	TECH LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®					
12005.1						Versionsnr. 240321