

Nitrogen LAB LINE® flytande		N ₂	
Andra benämningar:	Kväve		
Renhet i vol.%	LAB LINE® 5.0		
	N ₂ * ≥ 99,9990%		
	O ₂	≤ 2 ppm ^{A,B}	
	CO	≤ 1 ppm ^{A,B}	
	CO ₂	≤ 1 ppm ^{A,B}	
	C _n H _m	≤ 1 ppm ^{A,B}	
	H ₂ O	≤ 3 ppm ^{A,B}	
	*) Inkl. Ädelgaser, A = Analyserat, B = Certifikat		
Hållbarhet:			
Egenskaper:	Luktfri Färglös Ej giftig Ej brännbar		
	Atmosfärisk luft innehåller 78,09% nitrogen och är grundläggande för produktion av nitrogen, som framställs vid destillation av flytande luft.		
	Gasformig (nm ³)	Flytande (ltr.)	Vikt (kg)
	1	1,419	1,147
	0,705	1	0,808
0,872	1,237	1	
	nm ³ vid 981 mbar och 15°C		
Leveransformer:	1) I flytande form i transportabla kryobehållare. 2) I flytande form i tankbil direkt till tanken hos kunden		
Transportinformation:	Transportinformation:		
	ADR:	UN nr.	EF nr.
	Klass 2,3.A	1977	231-783-9
Säkerhetsdatablad:	Se Säkerhetsdata om gas: www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas		
Levereras i följande kvalitéer:	TECH LINE®, MED LINE®, FOOD LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®		
Versionsnr. 290321			