

**Argon PRO LINE® flüssiges**
**Ar**
**Sonstige  
Bezeichnungen/  
Handelsname**
**Reinheit in Vol.%**
**PRO LINE® 4.8**

Ar\* ≥ 99,998%

O <sub>2</sub>	≤ 2 ppm <sup>A</sup>
H <sub>2</sub> O	≤ 5 ppm

\*) Inkl. Edelgase, A = Analysiert, B = Zertifikat

**Haltbarkeit:**
**Eigenschaften:**

 Geruchsneutral  
 Farblos  
 Ungiftig  
 Nicht brennbar

Die Atemluft enthält 0,93% Argon. Argon wird durch die Destillation von flüssiger Luft gewonnen.

Gasförmig (nm <sup>3</sup> )	Flüssig (l)	Gewicht (kg)
1	1,174	1,637
0,852	1	1,395
0,611	0,717	1

nm bei 981 mbar und 15°C

**Lieferformen:**

- 1) In flüssiger Form im transportablen Kryobehälter.
- 2) In flüssiger Form im Tankwagen zum direkten Auffüllen des Tanks beim Kunden.

**Transportklassen:**

Transportklassen:

ADR:	UN-Nr.	EF-Nr.
Klasse 2,3.A	1951	231-147-0

**Lieferantenge-  
brauchsanweisung:**

 Siehe **Sicherheitsdaten, Gas:**  
[www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas](http://www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas)
**Lieferung in  
folgenden Qualitäten:**

TECH LINE®, PRO LINE®, LAB LINE®