

<b>Argon TECH LINE flüssiges</b>		<b>Ar</b>
<b>Sonstige Bezeichnungen/ Handelsname</b>		
<b>Reinheit in Vol.%</b>	Gültig für: TECH LINE, FOOD LINE Ar* $\geq$ 99.99% * = inkl. Edelgase	
<b>Haltbarkeit:</b>		
<b>Eigenschaften:</b>	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)
	1	1,174
	0,852	1
	0,611	0,717
	Gewicht (kg)	
		1,637
		1,395
		1
	nm <sup>3</sup> bei 981 mbar und 15°C	
<b>Lieferformen:</b>	1) In flüssiger Form im transportablen Kryobehälter. 2) In flüssiger Form im Tankwagen zum direkten Auffüllen des Tanks beim Kunden.	
<b>Transportklassen:</b>	Transportklassen:	
	ADR:	UN-Nr.
	Klasse 2,3.A	1951
	EF-Nr.	231-147-0
<b>Lieferantengebrauchsanweisung:</b>	Siehe <b>Sicherheitsdaten, Gas:</b> <a href="https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt">https://www.strandmollen.de/download/sicherheitsdatenblatt</a>	
<b>Lieferung in folgenden Qualitäten:</b>	TECH LINE, PRO LINE, LAB LINE	