

| Argon PRO LINE® flytande | | Ar | |
|--|---|----------------------|--------------|
| Andre benämningar | | | |
| Renhet i vol. % | PRO LINE® 4.8 | | |
| | Ar* ≥ 99,998% | | |
| | O ₂ | ≤ 2 ppm ^A | |
| | H ₂ O | ≤ 5 ppm | |
| *) Inklusive ädelgaser, A = Analyserat, B = Certifikat | | | |
| Hållbarhet: | | | |
| Egenskaper: | Luktfri Färglös Ej giftig Ej brännbar | | |
| | Atmosfärisk luft innehåller 0,93% argon. Argon framställs vid destillation av flytande luft. | | |
| | Gasformig (nm ³) | Flytande (ltr.) | Vikt (kg) |
| | 1 | 1,174 | 1,637 |
| | 0,852 | 1 | 1,395 |
| 0,611 | 0,717 | 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 tank hos kund | | |
| Transport-information | Transportinformation: | | |
| | ADR: | UN nr. | EF nr. |
| | Klass 2,3.A | 1951 | 231-147-0 |
| Datasäkerhetsblad: | Se Säkerhetsdata om gas: www.strandmollen.se/ladda-ner/sakerhetsdata-om-gas | | |
| Levereras i följande kvalitéer: | TECH LINE®, PRO LINE®, LAB LINE® | | |
| 12904.1 | Versionsnr. 290321 | | |