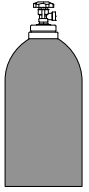


| <b>Carbondioxid LAB LINE®</b>                                     |  | <b>CO<sub>2</sub></b>                                  |                              |   |                         |                                    |
|---|--|--|------------------------------|---|-------------------------|------------------------------------|
| <b>Andre betegnelser/<br/>Handelsnavn</b>                         | <b>Kuldioxid, kulsyre</b>  |  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Renhed i vol.%</b>   | <b>4.5</b>   | <b>5.5</b>   |                              |   |                         |                                    |
|   | CO <sub>2</sub> ≥ 99.995%  | CO <sub>2</sub> ≥ 99.9995%                             |                              |   |                         |                                    |
|   | O <sub>2</sub> ≤ 10 ppm <sup>A,B</sup>   | O <sub>2</sub> ≤ 0,5 ppm <sup>A,B</sup>                |                              |   |                         |                                    |
|   | N <sub>2</sub> ≤ 25 ppm <sup>A,B</sup>   | N <sub>2</sub> ≤ 2 ppm <sup>A,B</sup>                  |                              |   |                         |                                    |
|   | C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> ≤ 5 ppm <sup>A,B</sup>   | C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> ≤ 0,1 ppm <sup>A,B</sup> |                              |   |                         |                                    |
|   | CO ≤ 2 ppm <sup>A,B</sup>  | CO ≤ 0,5 ppm <sup>A,B</sup>                            |                              |   |                         |                                    |
|   | H <sub>2</sub> O ≤ 7 ppm <sup>A,B</sup>  | H <sub>2</sub> O ≤ 2 ppm <sup>A,B</sup>                |                              |   |                         |                                    |
| A = Analyseret, B = Certifikat                                    |  |  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Holdbarhed:</b>  | Stabilitet : 60 måneder  |  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Egenskaber:</b>  | Lugt- og smagsfri, Farveløs, Ubrændbar, Stikker/ prikker i næsen ved indånding   |  |                              |   |                         |                                    |
|   | CO <sub>2</sub> stammer først og fremmest fra den petrokemiske industri, men der er også andre kilder. CO <sub>2</sub> findes i atmosfærisk luft (ca. 0.03%).  |  |                              |   |                         |                                    |
|   | CO <sub>2</sub> er ved normal temperatur fordråbet i flasken og flasketrykket er derfor konstant under tømning.  |  |                              |   |                         |                                    |
|   | Gasformig<br>(nm <sup>3</sup> )  | Flydende<br>(ltr.)                                     | Vægt<br>(kg)                 |   |                         |                                    |
|   | 1  | 2,217  | 1,815                        |   |                         |                                    |
| 0,451   | 1  | 0,818  |                              |   |                         |                                    |
| 0,551   | 1,222  | 1  |                              |   |                         |                                    |
| nm <sup>3</sup> ved 981 mbar og 15°C                              |  |  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Leveringsformer:</b>   | Flasker:<br>Standard specifikationer ses nedenfor. Andre størrelser, ventiltyper og tryk, er endvidere tilgængelig.  |  |                              |   |                         |                                    |
|   | Flaske<br>Størrelse<br>(ltr.)  | Indhold<br>kg  | Tryk<br>(15°C/20°C)<br>(Bar) | Flaske<br>Diameter<br>(mm)  | Flaske<br>Højde<br>(mm) | Flaske<br>Brutto vægt<br>(ca. kg). |
|   | 50   | 32   | 51/57                        | 203   | 1610                    | 90                                 |
|   | 40   | 26   | 51/57                        | 203   | 1610                    | 76                                 |
|   | 20   | 15   | 51/57                        | 203   | 940                     | 40                                 |
|   | Angivelse af indhold og tryk er nominal.   |  |                              |   |                         |                                    |
| Ventiltilslutning :                      Flasker: 21,8 x 14/1" WG |  |  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Farve, mærkning og<br/>transportklasse:</b>                    | Farve og mærkning:   |  |                              |  |                         |                                    |
|   | Cylinder farve:  | Skulder farve:   | Etiket:                      |   |                         |                                    |
|   | Grå  | Grå  | LAB LINE®                    |   |                         |                                    |
|   | Transportklasser :   |  |                              |   |                         |                                    |
|   | ADR :  | UN nr.   | EF nr.                       |   |                         |                                    |
| Klasse 2,2.A  | 1013   | 204-696-9  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Leverandør-<br/>brugsanvisning:</b>                            | Se <b>Sikkerhedsdata om gas:</b><br><a href="http://www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas">www.strandmollen.dk/download/sikkerhedsdata-om-gas</a> |  |                              |   |                         |                                    |
| <b>Leveres i følgende<br/>kvaliteter:</b>                         | TECH LINE®, PHARMA LINE®, FOOD LINE®   |  |                              |   |                         |                                    |
| Versionsnr. 150817  |  |  |                              |   |                         |                                    |