

## Specifikace plynu - Oxid uhličitý 3.0

CO <sub>2</sub>	99,9% v/v
Acidita	vyhovuje testu JECFA
Redukující látky, fosfin a sirovodík	vyhovuje testu dle požadavků NV 54/2002 E290
Dusíkové komponenty:	
Čpavek	2,5 ppm v/v
NO+NO <sub>2</sub>	2,5 ppm v/v
Nerozpustné organické částice hmoty (olej)	5 ppm w/w
CO	10 ppm v/v
Sirovodík	0,1 ppm v/v
H <sub>2</sub> O	83 ppm v/v
Vzhled v H <sub>2</sub> O	bez barvy a zákalů
Zápach	bez zápachu v H <sub>2</sub> O
Chuť a zápach	bez cizí příchuti a zápachu v H <sub>2</sub> O

Produkt splňuje požadavky na jakost:  
oxid uhličitý pro svařování dle ČSN 651742  
oxid uhličitý potravinářský E 290 dle NV 54/2002 Sb.

