

**Certificat de calitate № 165  
pentru dioxid de carbon(CO<sub>2</sub>)  
GOST 8050-85**

**Beneficiarul: Tehgaz Grup SRL**  
**Masa neta 7870 kg**

№	Denumirea indicatorilor	Document normativ GOST 8050-85	Rezultatele analizei
1	Concentratia de CO <sub>2</sub> , in %, nu mai putin de	99.8	99.9
2	Concentratia vaporilor de apa, la 20 și o presiune de 101,3 kPa (760 mm Hg),gr/m <sup>3</sup> nu mai mult de	0.037	0.015
3	Corespunde cu temperatura de saturatie a dioxidului de carbon cu vapori de apă la o presiune de 101,3 kPa (760 mm Hg) si tem.C nu mai inalta de	minus 48	minus 52
4	Concentratia în masă a uleiurilor min. și impurități mec. mg-kg,nu mai mult de	0.1	retinut
	Continutul de CO	retinut conform aliniatului 4.4	retinut
5	Prezența hidrogenului sulfurat	retinut conform aliniatului 4.6	retinut
6	Prezența acidului clorhidric	retinut conform aliniatului 4.7	retinut
7	Prezența compușilor cu sulf și azot, și acizi organici	retinut conform aliniatului 4.8	retinut
8	Prezența amoniacului și a etanolaminei	retinut conform aliniatului 4.9	retinut
9	Prezența mirosului și gustului	retinut conform aliniatului 4.10	retinut
10	Continutul de apa, in %, nu mai mult de	lipseste	
11	Prezența hidrocarburilor aromatice (inclusiv benzen)	retinut conform aliniatului 4.13	retinut
12	Prezența oxidului de vanadiu	retinut conform aliniatului 4.14	retinut

**Dioxidul de carbon corespunde calitatii superioare**

*Corespunde cu originea  
29.01.25*

**Inginer superior,**

**Bulban V.**

**Data: 28.10.2024**

