

Gasbeschaffenheit

Monat Dezember 2017

Velbert Mitte/Neviges (Marktgebiet Net Connect Germany, H-Gas)

Zusammensetzung

Kohlendioxid	CO ₂	Mol.-%	1,65
Stickstoff	N ₂	Mol.-%	0,90
Methan	CH ₄	Mol.-%	91,22
Ethan	C ₂ H ₆	Mol.-%	5,47
Propan	C ₃ H ₈	Mol.-%	0,54
Butane	C ₄ H ₁₀	Mol.-%	0,175
Pentane	C ₅ H ₁₂	Mol.-%	0,032
Hexane und höhere KW	C ₆ +	Mol.-%	0,013

Da Thyssengas für das Netzgebiet der Stadtwerke Velbert GmbH ein Brennwertrekonstruktionssystem einsetzen, welches Brennwert, Normdichte und Kohlenstoffdioxid je Netzkopplungspunkt/Netzanschlusspunkt ermittelt, kann diese Analyse von den Ihnen zugewiesenen Abrechnungsbrennwerten abweichen. Diese Analyse dient der Orientierung und nicht der Abrechnung.