

Gasbeschaffenheit

Monat März 2017

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

Zusammensetzung

Kohlendioxid	CO ₂	Mol.-%	1,84
Stickstoff	N ₂	Mol.-%	0,90
Methan	CH ₄	Mol.-%	90,80
Ethan	C ₂ H ₆	Mol.-%	5,81
Propan	C ₃ H ₈	Mol.-%	0,47
Butane	C ₄ H ₁₀	Mol.-%	0,144
Pentane	C ₅ H ₁₂	Mol.-%	0,026
Hexane und höhere KW	C ₆ +	Mol.-%	0,010

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.