

Naturgas som avlämnas i Inmatningspunkt för överföring till Lagerpunkt eller Naturgas som avlämnas vid Lagerpunkt skall fr.o.m. 2016-05-01 kl 06.00 uppfylla nedanstående Kvalitetsspecifikationer.

Kvalitetsspecifikationer

<u>Parameter</u>	<u>Generellt toleransområde</u>
Övre wobbeindex	13,6 – 15,81 kWh/Nm ³ ; 49,0 – 56,9 MJ/Nm ³
Övre värmevärde	10,1 – 13,2 kWh/Nm ³ ; 36,5 – 47,6 MJ/Nm ³
Relativ densitet	0,555 – 0,70
Temperatur	0 - 50° C

<u>Parameter</u>	<u>Högsta tillåtna värden</u>
Kolvätedaggpunkt	- 2°C vid förekommande trycknivåer upp till 70 Bar (a)
Vattendaggpunkt	- 8°C vid 70 Bar (a)
Totalsvavel exklusive svavelväte och svavel för odorisering	10 mg(S)/Nm ³
Svavel för odorisering	
- årsmedelvärde	6 mg(S)/Nm ³
- kortvarigt	16 mg(S)/Nm ³
Svavelväte	5 mg(S)/Nm ³

<u>Parameter</u>	<u>Krav</u>
Syre (O ₂)	0,1 mol %
Koldioxid (CO ₂)	2,5 mol %
Hydratbildning	Skall vid en temperatur av - 8°C eller högre inte kunna förekomma vid förekommande trycknivåer upp till 70 Bar (a)

KVALITETSSPECIFIKATIONER

ParameterKrav

Stoft

Naturgasen skall vara tekniskt fri från luftformiga, fasta eller flytande ämnen i de mängder som kan innebära risk för igensättning, korrosion eller på annat sätt skada allmän gasutrustning. Undantag gäller dock för vätskeformiga föroreningar som förekommer i mycket små droppar, vilka är omöjliga att avlägsnas från Naturgasen.

Kontaktperson för eventuella frågor beträffande kvalitets-specifikationen:
Geir Sjöholm, tel. 031-43 93 00