

AnalyseprotokollFabr.-Nr. der **ETHAN-BOX**:

Verwendetes Gasspürgerät (z. B. EX-TEC SR 6)

Fabr.-Nr. des Gasspürgerätes:**ETHAN-BOX**

31.05.2005

1.0 Örtlich vorhandenes Erdgas

1.1	- Anteile Ethan im Erdgas	
1.2	- Konz. Erdgas mit 50 ppm Ethan	

2.0 Druck des Prüfgases (synt. Luft)

2.1	- Anzeige > 1 bar	
-----	-------------------	--

3.0 Spülung der ETHAN-BOX mit Prüfgas

3.1	- Spülung der ETHAN-BOX notwendig (z. B. J / N)	
3.2	- Dauer der Spülzeit	

4.0 Konzentration im Sondenloch

4.1	- Anzeige	
-----	-----------	--

5.0 Gasprobe

5.1	- Konz. der Gasprobe nach Bypass-Ventil	
5.2	- Konz. im Nachweisbereich (z. B. J/N)	

6.0 Summe Kohlenwasserstoffe (CH)

6.1	- Anzeige	
-----	-----------	--

7.0 Anteile Methan (CH₄)

7.1	- Anzeige	
-----	-----------	--

8.0 Anteile Ethan (C₂H₆)

8.1	- Anzeige	
-----	-----------	--

9.0 Anteile Propan (C₃H₈)

9.1	- Anzeige	
-----	-----------	--

10.0 Spülung der ETHAN-BOX mit Prüfgas

10.1	- Dauer der Spülzeit	
------	----------------------	--

11.0 Bemerkungen

	- Gehäuse gebrochen - Reparatur - Überprüfung im Werk - o. ä.	
--	--	--

12.0 Datum

	- Ort (z. B. Straße) - Tag - Monat - Jahr - Unterschrift	
--	--	--