

## B.2.2 Protokoll zur Gebrauchsfähigkeitsprüfung der Leitungsanlage

Anschrift  
Gebäude-/Wohnungsnutzer:

### Gebäudeart:

EFH

MFH

Sonstige

Zählerstand:

m<sup>3</sup>

Zählernummer:

Auftraggeber vertreten durch:

Auftragnehmer vertreten durch:

### Kontrolle der Rohrleitung:

Ja

Nein

Leitungshalterung in Ordnung

Leitung frei von mechanischer oder thermischer Belastung

Leitung äußerlich frei von optischen Veränderungen oder Korrosion

Leitungsverlauf in Hohlräumen be-/entlüftet

Verbleibende Leitungsöffnungen vorschriftsmäßig verwahrt

Gasschlauchleitungen spannungs-, knick- und verdrehfrei

Potentialausgleich vorhanden

Bemerkungen:

### Kontrolle der Absperrereinrichtung

#### Hauptabsperrereinrichtung:

Zugänglichkeit i. O.

Ja

Nein

Bemerkung

Bedienbarkeit i. O.

Ja

Nein

Bemerkung

#### Gaszählerabsperrereinrichtung:

Zugänglichkeit i. O.

Ja

Nein

Bemerkung

Bedienbarkeit i. O.

Ja

Nein

Bemerkung

#### Geräteabsperrereinrichtung(en)

Zugänglichkeit i. O.

Ja

Nein

Bemerkung

Bedienbarkeit i. O.

Ja

Nein

Bemerkung

### Leckmengenmessung

Die **Gasleitung** wurde

als Gesamtleitung

in Teilen

geprüft.

Bemerkung:

**Prüfmedium:**

Betriebsgas  
Luft

**Gasgeräteabsperrereinrichtung(en):**

geschlossen

nicht geschlossen

Leckmengenmessung durchgeführt mit: Leckmengenmessgerät  
graphisch  
rechnerisch

Betriebsdruck  hPa

Prüfdruck  hPa

Ermittelte Leckmenge  l/h

Weitere Mängel:

---

### **Ergebnis der Gebrauchsfähigkeitsprüfung**

**Unbeschränkte Gebrauchsfähigkeit** (Gasleckmenge  $< 1$  l/h und keine weiteren Mängel)

**Verminderte Gebrauchsfähigkeit** (Gasleckmenge  $\geq 1$  l/h und  $< 5$  l/h)

Die Leitungsanlage muss innerhalb von 4 Wochen nach dieser Feststellung Instand gesetzt werden!

**Keine Gebrauchsfähigkeit** (Gasleckmenge  $\geq 5$  l/h)

Die Leitungsanlage ist unverzüglich außer Betrieb zu nehmen und muss Instand gesetzt werden.

Bemerkungen:

Datum:

Unterschrift Prüfer

Unterschrift Kunde (Vertreter)

Protokollausdruck des Messgerätes wurde an den Kunden überreicht

---

Die Durchführung dieser Prüfung erfolgte nach der DVGW-TRGI und stellt den momentanen Zustand der Anlage dar.

Kopiervorlage, Vervielfältigung zulässig