

**Leckmengenmessung durchgeführt mit:**

☐ Leckmengenmessgerät ☐ grafisch ☐ 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.