

ÜBERPRÜFUNGSBEFUND

Nr.: _____

über die gem. § 15g Wiener Feuerpolizei- und Luftreinhaltegesetz,
LGBl. f. Wien Nr. 17/1957, idF d. Novelle 2000, durchgeführte Überprüfung
für eine atmosphärische Gasfeuerstätte

Betreiber: _____

Überprüfungsorgan: _____

Überprüfungsdatum: _____

Objektadresse: _____ Aufstellungsort: _____

BESCHREIBUNG der FEUERSTÄTTE : _____

Erzeuger: _____ Type: _____ P_N(NL): _____ kW / Baujahr: _____

ANGABEN zum BRENNSTOFF und BRENNER:

Brennstoff: Erdgas H, Heizwert: H 36 MJ/m³ - CO₂ max: 11,9 %

Atmosphärischer Brenner: Messort vor nach der Strömungssicherung *)

ANGABEN zum MESSGERÄT:

Fabrikat: _____ Type: _____ Nr.: _____

BEFUND:

Messergebnisse - Beurteilungswerte			Grenzwerte:	
Verbrennungslufttemperatur °C		CO bei 3% O ₂ in mg/m ³	CO bei 3% O ₂ in mg/m ³	
Abgastemperatur in °C		NO _x bei 3% O ₂ in mg/m ³	NO _x bei 3% O ₂ in mg/m ³	
<input type="checkbox"/> CO ₂ / <input type="checkbox"/> O ₂ Gehalt in % *)		Abgasverlust (q A) %	Abgasverlust (q A) %	
Unterdruck in Pa		Luftüberschuss λ		

Gesamtbeurteilung:

Die Feuerstätte entspricht entspricht nicht *) - den Bestimmungen der Wiener Abgas- und Emissionsgrenzwertverordnung. Eine Prüfplakette wurde an der Feuerstätte angebracht. Ja Nein *)

Begründung:

Frist bzw. nächste Überprüfung: _____

Wien, am : _____

*) Zutreffendes ist angekreuzt

Fertigung des Überprüfungsorganes