

STAATLICHE BAUVERWALTUNG NRW Emissionsüberwachung einer Heizanlage		- Betriebsüberwachung - Messprotokoll H6	
01 Versorgungsbereich		02 Nr.	
03 Meßbereich		04 Nr.	
05 Wärmeerzeugerbezeichnung		06 Nr.	
Wärmeerzeuger	Brenner		
07 Hersteller	12 Hersteller		
08 TVP	13 Typ		
09 Baujahr	14 Baujahr		
10 Nennwärmelieistung	15 Bauart	mit D ohne D Gebläse	
kW	16 Leistungsbereich	öl ka/h	
11 Heizsystem		Gas kW	
NT D , WW D , HW D , NDD D , HDD <input type="checkbox"/>	17 Brennerstufen	1 D 2 D mod. D	
Meß- u. Einstellwerte			
Tag der Messung			
Brennstoff			
Brennerstufe			
Betriebsheizwert kWh/l - kWh/m³ *			
max. CO₂-Volumengehalt %			
Düsengröße * gal/h			
Düsendruck bar			
Brennstoffdurchsatz l/h - m³/h *			
Feuerungs-Wärmleistung kW			
Betriebsstunden-Zählerstand			
Brennerlaufzeit h/a			
Kesselwassertemperatur °C			
Außenlufttemperatur °C			
Verbrennungslufttemperatur °C			
Abgastemperatur °C			
Sauerstoff (O₂) Vol-%			
Kohlendioxid (CO₂) Vol-%			
Kohlenmonoxid (CO) ppm			
Stickstoffoxide (NOx **)	ppm		
Rußzahl (Mittelwert)			
ölderivate			
Druckdifferenz hPa (= mbar)			
Abgasverlust %			
Luftzahl			

* Nichtzutreffendes streichen

** angegeben als NO2